

Estado de Massachusetts
Escritório Executivo de Saúde e Serviços Humanos
Departamento de Saúde Mental (DMH)

MANUAL DE INFORMAÇÃO DE MEDICAMENTOS



Elizabeth Childs, M.D., Representante Oficial
Abril de 2004

Estado de Massachusetts
Manual de Informação de Medicamentos
do Departamento de Saúde Mental

PREFÁCIO

O Manual de Informação de Medicamentos do Departamento de Saúde Mental (DMH) é um guia de medicamentos mais comumente prescritos. Seu objetivo é auxiliar os profissionais de saúde e os consumidores a compreenderem a natureza, o uso e os possíveis efeitos colaterais de cada medicamento. Esta informação pode também auxiliar os médicos no processo de obtenção de consentimento livre e esclarecido.

Este manual não se propõe a substituir uma discussão franca e detalhada, entre o médico e o consumidor (e o guardião se aplicável), sobre o medicamento proposto. As informações dadas não são completas nem têm a intenção de cobrir todos os aspectos relacionados a um dado medicamento. Se um consumidor tiver qualquer pergunta ou preocupação sobre um medicamento que esteja tomando, o melhor a fazer é entrar em contato com o médico para discutir o problema específico. Como muitas pessoas consultam mais de um médico (por exemplo, um clínico geral além de um psiquiatra), é importante para o consumidor certificar-se de que o(s) médico(s) que prescreve(m) a receita está(ão) ciente(s) de todos os medicamentos que estão sendo prescritos no momento, para que sejam avaliadas possíveis interações entre as drogas. Informações adicionais sobre as drogas podem ser encontradas nos seguintes sites: medicamentos psicoativos para crianças e adolescentes em www.state.ma.us/dmh/publications/PsychoactiveBooklet.pdf; informações gerais sobre drogas em www.nlm.nih.gov/medlineplus/druginformation.html.

O medicamento é apenas um dos elementos de um programa abrangente de saúde. Exercícios, dieta, cuidados médicos constantes e aconselhamento apropriado também são elementos importantes de um plano geral para permanecer o mais saudável possível. Os consumidores devem trabalhar em conjunto com os profissionais que os assistem para lidar com estas questões.

Este manual é de domínio público e pode ser reproduzido na sua forma atual. São usados tanto os nomes de marca como os nomes genéricos das drogas, por exemplo, "sertralina" (também conhecida como Zoloft®). Nenhuma alteração pode ser feita neste documento, exceto pela Divisão de Serviços Clínicos e Profissionais do DMH (DMH Division of Clinical and Professional Services), sendo atualizado à medida que ocorrem avanços na medicina e prática da mesma. As mudanças feitas entre as edições deste manual serão acrescentadas sob **Seção VII: Mudanças e/ou medicamentos acrescentados após a data de publicação**. Sugestões para possíveis mudanças podem ser encaminhadas para meu escritório.

Robert J. Keane, Ph.D.
Vice-comissário do DMH
Serviços Clínicos e Profissionais

Editores médicos:

David Hoffman, M.D.
Diretor Médico do DMH da área
metropolitana de Boston

Rabiah Dys, R.Ph., Pharm.D
Diretor Clínico de Mercado de Serviços
Farmacêuticos
Gerenciamento de Medicação da McKesson

Gordon Harper, M.D.
Serviços para Crianças e Adolescentes do DMH
Diretor Médico

Estado de Massachusetts
Manual de Informação de Medicamentos
do Departamento de Saúde Mental

DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

As informações, opiniões e recomendações contidas neste Manual de Informação de Medicamentos do Departamento de Saúde Mental (DMH) estão apresentadas de forma resumida e têm como objetivo apenas oferecer um entendimento e conhecimento geral de certos medicamentos. Os usuários do manual devem verificar e atualizar as informações, opiniões e recomendações de maneira independente. O CONTEÚDO DESTA MANUAL NÃO É NEM DEVE SER CONSIDERADO OU UTILIZADO COMO UM SUBSTITUTO AO ACONSELHAMENTO, DIAGNÓSTICO OU TRATAMENTO MÉDICO. O Departamento de Saúde Mental não endossa, aprova, recomenda ou certifica quaisquer informações, medicamento, método de tratamento, ou empresa apresentados ou mencionados neste manual. O manual não tem a intenção de substituir, e não substitui, o treinamento especializado e o parecer de um profissional de saúde ou de saúde mental licenciado. As pessoas devem aconselhar-se com um médico ou profissional de saúde no que se refere a quaisquer medicamentos, saúde pessoal e condições médicas.

As informações, opiniões e recomendações do manual são fornecidas “como tal”, sem nenhuma garantia de qualquer tipo, seja expressa ou implícita. O DMH não assegura, representa ou garante nada em relação à confiabilidade, exatidão, pontualidade, utilidade ou integridade deste manual. O DMH declara aqui sua exoneração de responsabilidade ou obrigação por quaisquer ou todos os danos, seja de forma direta, indireta, incidental, especial, conseqüente ou de outra forma, ocasionados por qualquer acesso, uso ou incompetência para usar o manual. Todo acesso ao manual é considerado voluntário e de responsabilidade total do usuário.

Informação dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental

ÍNDICE

Prefácio

Declaração de Exoneração de Responsabilidade

I.	Medicamentos ansiolíticos/para dormir.....	7
	<u>Benzodiazepinas:</u>	
	Alprazolam	Xanax®..... 8
	Clordiazepóxido	Librium®..... 8
	Clonazepam	Klonopin®..... 8
	Clorazepato dipotássico	Tranxene®..... 8
	Diazepam	Valium®..... 8
	Lorazepam	Ativan®..... 8
	<u>Outros:</u>	
	Buspirona	Buspar®..... 10
	Zaleplon	Sonata®..... 12
	Zolpidem	Ambien®..... 12
II.	Medicamentos antidepressivos.....	14
	<u>Inibidores da monoamino-oxidase-IMAO:</u>	
	Fenelzina	Nardil®..... 15
	Tranilcipromina	Parnate®..... 15
	<u>Inibidores da recaptação da serotonina (ISRS):</u>	
	Citalopram	Celexa®..... 18
	Escitalopram	Lexapro®..... 18
	Fluoxetina	Prozac®..... 18
	Fluvoxamina	Luvox®..... 18
	Paroxetina	Paxil®..... 18
	Sertralina	Zoloft®..... 18
	<u>Antidepressivos tricíclicos (ATC):</u>	
	Amitriptilina	Elavil®..... 21
	Amoxapina	Ascendin®..... 21
	Clomipramina	Anafranil®..... 21
	Desipramina	Norpramin®..... 21
	Doxepina	Sinequan®..... 21
	Imipramina	Tofranil®..... 21
	Nortriptilina	Pamelor®..... 21
	Protriptilina	Vivactil®..... 21
	Trimipramina	Surmontil®..... 21
	<u>Outros:</u>	
	Bupropiona	Wellbutrin®..... 24
	Mirtazapina	Remeron®..... 27
	Nefazodona	Serzone®..... 29
	Trazodona	Desyrel®..... 32
	Venlafaxina	Effexor®..... 34

III. Medicamentos antipsicóticos..... 36

Antipsicóticos (agentes mais antigos):

Clorpromazina	Thorazine®.....	37
Flufenazina	Prolixin®.....	37
	Prolixin Decanoate®.....	37
Haloperidol	Haldol®.....	37
	Haldol Decanoate®.....	37
Loxapina	Loxitane®.....	37
Molindona	Moban®.....	37
Perfenazina	Trilafon®.....	37
Tiotixeno	Navane®.....	37
Trifluoperazina	Stelazine®.....	37
Mesoridazina	Serentil®.....	40
Tioridazina	Mellaril®.....	40

Antipsicóticos (agentes mais novos):

Aripirazola	Abilify®.....	43
Clozapina	Clozaril®.....	46
Olanzapina	Zyprexa®.....	49
Olanzapina injetável	Zyprexa Injection®.....	49
Quetiapina	Seroquel®.....	52
Risperidona	Risperdal®.....	55
Risperidona injetável	Risperdal Consta®.....	55
Ziprasidona	Geodon®.....	58

IV. Medicamentos estabilizadores do humor..... 61

Carbamazepina	Carbatrol®, Tegretol®.....	62
Gabapentina	Neurontin®.....	64
Lamotrigina	Lamictal®.....	66
Lítio	Eskalith®, Lithobid®.....	68
	Lithonate®, Lithotabs®.....	68
Olanzapina/fluoxetina	Symbyax®.....	70
Oxcarbazepina	Trileptal®.....	73
Topiramato	Topamax®.....	75
Valproato, Ácido Valpróico, Divalproex de Sódio	Depakote®, Depakene®....	77
Verapamil	Calan®.....	80

V.	Medicamentos estimulantes: Transtorno do déficit de atenção/hiperatividade.....	82
	<u>Psicoestimulantes:</u>	
	Dextroanfetamina	Dexedrine®, Adderall®..... 83
	Derivativos de metilfenidato	Concerta®, Metadate®..... 83 Ritalin®
	Pemolina	Cylert®..... 83
	Pemolina/Formulário de autorização do Cylert	85
	<u>Outros:</u>	
	Atomoxetina	Strattera®..... 87
VI.	Outros medicamentos psicoativos ou adjuntivos.....	89
	Amantadina	Symmetrel®..... 90
	<u>Anticolinérgicos:</u>	
	Benzotropina	Cogentin®..... 92
	Triexifenidil	Artane®..... 92
	<u>Beta-bloqueadores:</u>	
	Atenolol	Tenormin®..... 94
	Metoprolol	Lopressor®..... 94
	Nadolol	Corgard®..... 94
	Propranolol	Inderal®..... 94
	<u>Outros:</u>	
	Clonidina	Catapres®..... 97
	Difenidramina	Benadryl®..... 99
	Disulfiram	Antabuse®..... 101
	Naltrexone	Trexan®..... 104
	Medicamentos para tireóide	Levoxyl®, Synthroid®..... 106
VII.	Mudanças e/ou medicamentos acrescentados após a data de publicação.....	108
VIII.	Glossário e Índice.....	110
	Glossário.....	111
	Índice de medicamentos de marca.....	113
	Índice de medicamentos genéricos.....	114

I. MEDICAMENTOS ANSIOLÍTICOS/PARA DORMIR

Informação dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações seguintes têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e o julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Benzodiazepinas

alprazolam (também conhecido como Xanax)
clordiazepóxido (também conhecido como Librium)
clonazepam (também conhecido como Klonopin)
clorazepato dipotássico (também conhecido como Tranxene)
diazepam (também conhecido como Valium)
lorazepam (também conhecido como Ativan)

Medicamento específico: _____

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos muitos medicamentos chamados medicamentos ansiolíticos. São usados para tratar sintomas comuns à ansiedade, tais como preocupação excessiva, estresse, tensão e nervosismo. Também usado para aliviar problemas de sono e efeitos colaterais de outros medicamentos tais como os antipsicóticos. Há outros usos médicos para este medicamento, que podem incluir controle dos sintomas de abstinência de álcool, alívio de espasmos musculares, ou parada ou prevenção de convulsões.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento. São possíveis de ocorrer o uso abusivo e/ou risco de dependência com o uso deste medicamento. Informe seu médico caso tenha um histórico de uso abusivo de drogas ou dependência química.

Relativamente comuns:

Sonolência*, tontura, reflexos lentos.

Menos comuns:

Problemas de memória, fala arrastada, dificuldade de concentração, desordens de coordenação, fraqueza muscular, aumento da raiva ou agitação.

Este medicamento pode causar dependência. A maioria das pessoas apresentará efeitos colaterais causados pela abstinência caso parem de usar o medicamento subitamente. Os efeitos da abstinência podem incluir piora da ansiedade, náuseas, vômitos, perda de sono, tremores*, pressão arterial baixa ou convulsões*.

Benzodiazepinas (cont.)

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de riscos para o feto, é importante consultar seu médico caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Outros efeitos colaterais, como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com este medicamento pode piorar os efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico. Como foi mencionado acima, a interrupção repentina deste medicamento pode causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) aprovou o uso de algumas das benzodiazepinas em jovens. As idades aprovadas variam de acordo com o medicamento. *Clordiazepóxido* para acima de 6 anos (12 anos através de injeção), *clorazepato* para controle de convulsões, acima de 9 anos, *diazepam* para o uso não-psiquiátrico, acima de 6 meses (sem recomendações psiquiátricas específicas), *lorazepam* para acima de 12 anos (18 anos através de injeção), e *alprazolam* para acima de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais: _____

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Tremores: Tremedeira

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informação dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Buspirona (também conhecida como Buspar)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é usado para tratar os sintomas comuns à ansiedade, tais como preocupação excessiva, estresse, tensão e nervosismo. É também usado algumas vezes para tratar de agressividade ou outras doenças psiquiátricas que o seu médico pode lhe explicar.

Este medicamento leva tempo para surtir efeito. Podem ser observados alguns benefícios após várias semanas, mas o efeito completo pode levar mais tempo.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Tontura, sonolência*, náusea e dor de cabeça.

Menos comuns:

Dificuldade para dormir, dor de estômago, diarreia, cansaço, excitação, fraqueza, dormência, visão embaçada, atordoamento, boca seca.

Raros: Reações alérgicas

Um ou uma combinação dos seguintes sintomas: coceira ou erupção cutânea, inchaço da face ou mãos, inchaço ou formigamento na boca ou garganta, aperto no peito e/ou dificuldade de respiração. Deve-se procurar ajuda médica caso apareça qualquer um destes sinais ou sintomas.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as opções disponíveis. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser discutida de antemão com seu médico.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Buspirona (também conhecida como Buspar) (cont.)

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Zaleplon (também conhecido como Sonata) Zolpidem (também conhecido como Ambien)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é usado para ajudar as pessoas a dormir. É usado com mais frequência no tratamento a curto prazo (até 10 dias) de problemas de sono, podendo ocasionalmente ser necessário o uso deste medicamento por um período mais prolongado.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento. Informe seu médico caso tenha um histórico de uso abusivo de drogas ou dependência química.

Relativamente comuns:

Sonolência*, tontura, diarreia, atordoamento, problemas de coordenação.

Menos comuns:

Problemas de memória, confusão mental, sonhos estranhos, pensamentos ou sentimentos estranhos ou mudanças de comportamento.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno e por ser desconhecido o efeito nas crianças.

Outros riscos:

A finalidade deste medicamento é ajudar a adormecer. *Zolpidem* geralmente começa a agir rápido, portanto deve ser tomado somente quando estiver pronto para dormir. Os efeitos geralmente desaparecem na manhã seguinte, embora algumas pessoas ainda se sintam sonolentas durante o dia. Isto, obviamente, pode fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com este medicamento pode piorar este e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Zolpidem (também conhecido como Ambien) e Zaleplon (também conhecido como Sonata) (cont.)

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

II. MEDICAMENTOS ANTIDEPRESSIVOS

Informação dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Antidepressivos IMAO (Inibidor da monoamino-oxidase) fenelzina (também conhecida como Nardil) tranilcipromina (também conhecida como Parnate)

Medicamento específico: _____

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos chamados antidepressivos. São mais usados para aliviar sintomas de depressão, tais como pessimismo, sentimentos de desamparo, desesperança, inutilidade, tristeza, fadiga ou perda de energia, perda de interesse, alterações do sono, alterações do apetite ou dos hábitos alimentares, dificuldade em tomar decisões, redução do estado de alerta ou capacidade de concentração, irritabilidade, preocupação excessiva ou sentimento de culpa e pensamentos de machucar a si mesmo. Este medicamento também pode prevenir o retorno dos sintomas de depressão uma vez que tenham desaparecido. Pode ser usado para reduzir ansiedade, ataques de pânico ou medos irracionais (fobias).

É preciso entender que todos os medicamentos antidepressivos levam algum tempo para surtir efeito, geralmente várias semanas ou mais.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sedação, sonolência*, tontura ou atordoamento (especialmente ao levantar subitamente de uma posição deitada ou sentada), pressão arterial baixa, constipação, boca seca, visão embaçada, ganho de peso, mal-estar estomacal, dificuldade para urinar, batimento cardíaco anormalmente rápido ou irregular, alterações da libido e do funcionamento sexual, tais como incapacidade de atingir o orgasmo.

Menos comuns:

Confusão mental, convulsões*, transpiração, problemas de fígado, reações de pressão arterial alta (explicadas abaixo), dor no peito, dor de cabeça, erupção cutânea, piora do glaucoma* (caso isto aconteça, a pessoa terá uma dor forte nos olhos e precisará procurar ajuda médica).

Antidepressivos IMAO (Inibidor da Monoamino-oxidase) (cont.)

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções.

Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sonolência e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes com este medicamento deve ser completamente evitado. **O uso de determinadas bebidas alcoólicas durante o uso deste medicamento pode causar uma reação grave que causará uma perigosa elevação da pressão arterial. Isso pode ocorrer também com certos alimentos e medicamentos, especialmente antidepressivos como a fluoxetina (Prozac).** Seu médico pode dar-lhe uma lista de alimentos e medicamentos que devem ser evitados para prevenir este tipo de reação. Verifique com o seu médico antes de tomar quaisquer outros medicamentos, sejam eles prescritos ou comprados sem prescrição médica. Continue a evitar estes alimentos e remédios problemáticos por duas semanas após a interrupção do uso deste medicamento, para evitar que este tipo de reação ocorra. Os sinais de que esta reação está acontecendo incluem: dor de cabeça forte, pescoço rígido, rubor na pele, vômitos, confusão mental e desmaio. **Procure ajuda médica imediatamente, caso perceba esses sinais.** Se a reação descrita acima ocorrer, pare de tomar o medicamento até que o seu médico possa orientá-lo.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Todos os medicamentos antidepressivos podem causar um episódio maníaco, quando usados no tratamento de depressão em pessoas que sofram da doença bipolar (doença maníaco-depressiva).

Crianças e adolescentes:

A *fenelzina* foi aprovada pela Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) para o uso em pessoas acima de 16 anos. A *tranilcipromina* foi aprovada somente para o uso em adultos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Antidepressivos IMAO (Inibidor da monoamino-oxidase) (cont.)

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Alimentos que devem ser evitados durante o uso de um IMAO (Inibidor da monoamino-oxidase)

Alimentos defumados ou em conserva, incluindo peixes, salame, lingüiça calabresa, queijo envelhecido (exceto queijo *cottage* ou *cream cheese*), iogurte, cerveja e vinho, favas, chocolate ou cafeína em excesso.

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Glaucoma: Transtornos caracterizados por dano progressivo no olho, devido, em parte, a alterações da pressão no olho.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Antidepressivos ISRS (Inibidores seletivos da recaptção da serotonina)

**citalopram (também conhecida como Celexa)
escitalopram (também conhecida como Lexapro)
fluoxetina (também conhecida como Prozac)
fluvoxamina (também conhecida como Luvox)
paroxetina (também conhecida como Paxil)
sertralina (também conhecida como Zoloft)**

Medicamento específico: _____

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos chamados antidepressivos. É usado com mais frequência para aliviar sintomas de depressão, tais como pessimismo, sentimentos de desamparo, desesperança, inutilidade, tristeza, fadiga ou perda de energia, perda de interesse, alterações do sono, alterações do apetite ou dos hábitos alimentares, dificuldade em tomar decisões, redução do estado de alerta ou capacidade de concentração, irritabilidade, preocupação excessiva ou sentimento de culpa e pensamentos de machucar a si mesmo. Este medicamento também pode prevenir o retorno dos sintomas de depressão uma vez que tenham desaparecido.

Este medicamento pode ser usado para tratar algumas formas de ansiedade, tais como transtorno obsessivo-compulsivo, ataques de pânico ou medos irracionais (fobias).

É preciso entender que todos os medicamentos antidepressivos levam algum tempo para surtir efeito, geralmente várias semanas ou mais.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Problemas de sono, ansiedade, nervosismo ou inquietação, náuseas, diminuição do apetite ou perda de peso, possível ganho de peso, diminuição da excitação sexual ou diminuição da capacidade de ter um orgasmo ou uma ejaculação, dor de cabeça, diarreia, sonolência*, sonhos estranhos.

Menos comuns:

Cansaço, tontura, constipação, diminuição da concentração, batimento cardíaco rápido ou irregular, boca seca, nariz entupido, vômitos, tremor*, contração muscular, transpiração, convulsões*.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos.

Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser discutida com seu médico, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a sedação, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou operar maquinaria. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar este e possivelmente outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Todos os medicamentos antidepressivos podem causar um episódio maníaco, quando usados no tratamento de depressão em pessoas que sofram da doença bipolar (doença maníaco-depressiva).

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso da maioria destes medicamentos em crianças. *A sertralina* é aprovada para pacientes entre 6 e 17 anos no tratamento de transtorno obsessivo-compulsivo. Fluoxetina tem sido usada em pacientes acima de 7 anos para o tratamento de depressão.

Quanto à paroxetina, citalopram, escitalopram, fluoxetina, fluvoxamina e sertralina, alguns estudos sugerem um risco elevado de comportamento suicida em crianças e adolescentes. A FDA aconselha aos pacientes usando estes medicamentos que sejam monitorados de perto pelos seus médicos, especialmente no começo do tratamento e a cada aumento da dose. A FDA também insiste em que o tratamento em andamento não seja interrompido temporária ou definitivamente sem antes falar com um médico.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Antidepressivos ISRS (Inibidores seletivos da recaptação da serotonina) (cont.)

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Tremores: Tremedeira

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Antidepressivos tricíclicos

amitriptilina (também conhecida como Elavil)
amoxapina (também conhecida como Ascendin)
clomipramina (também conhecida como Anafranil)
desipramina (também conhecida como Norpramin)
doxepina (também conhecida como Sinequan)
imipramina (também conhecida como Tofranil)
nortriptilina (também conhecida como Pamelor)
protriptilina (também conhecida como Vivactil)
trimipramina (também conhecida como Surmontil)

Medicamento específico: _____

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos chamados antidepressivos. É usado com mais frequência para aliviar sintomas de depressão, tais como pessimismo, sentimentos de desamparo, desesperança, inutilidade, tristeza, fadiga ou perda de energia, perda de interesse, alterações do sono, alterações do apetite ou dos hábitos alimentares, dificuldade em tomar decisões, redução do estado de alerta ou capacidade de concentração, irritabilidade, preocupação excessiva ou sentimento de culpa e pensamentos de machucar a si mesmo. Este medicamento também pode prevenir o retorno dos sintomas de depressão uma vez que tenham desaparecido.

É preciso entender que todos os medicamentos antidepressivos levam algum tempo para surtir efeito, geralmente várias semanas ou mais.

Este medicamento pode ser usado para reduzir ansiedade, ataques de pânico ou medos irracionais (fobias) ou obsessões.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sonolência*, tontura ou atordoamento (especialmente ao levantar subitamente de uma posição deitada ou sentada), pressão arterial baixa, constipação, boca seca, visão embaçada, ganho de peso, mal-estar estomacal.

Menos comuns:

Confusão mental, dificuldade para urinar, batimento cardíaco anormalmente rápido ou irregular, diminuição da libido ou funcionamento sexual.

Antidepressivos tricíclicos (cont.)

Raros:

Convulsões*, problemas de fígado, piora do glaucoma* (caso isto aconteça, a pessoa sentirá uma dor forte nos olhos e precisará procurar ajuda médica).

Riscos na gravidez:

Os efeitos destes medicamentos na gravidez não são completamente conhecidos.

Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso destes medicamentos deve ser discutida com seu médico, porque serão excretados no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com estes medicamentos pode piorar estes e possivelmente outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira interromper o uso destes medicamentos, consulte antes seu médico, pois a interrupção pode causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Todos os medicamentos antidepressivos podem causar um episódio maníaco, quando usados no tratamento de depressão em pessoas que sofram da doença bipolar (doença maníaco-depressiva).

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso destes medicamentos em menores de 18 anos, embora alguns destes medicamentos tenham sido usados em crianças. *Amitriptilina*, *desipramina*, *imipramina* e *nortriptilina* têm sido usadas em crianças acima de 6 anos em casos de depressão grave. *Desipramina*, *imipramina* e *protriptilina* têm sido usadas para tratar o transtorno do déficit de atenção/hiperatividade (*TDAH/ADHD*) em algumas crianças acima de 6 anos. A *clomipramina* é usada no tratamento do transtorno obsessivo-compulsivo em crianças acima de 10 anos. Ocorreram raros casos de morte repentina nessa faixa etária que parecem estar relacionados com estes medicamentos. Seu médico poderá solicitar um eletrocardiograma (ECG) antes de começar a usar o medicamento, e depois, rotineiramente.

Antidepressivos tricíclicos (cont.)

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Glaucoma: Transtornos caracterizados por dano progressivo no olho, devido, em parte, a alterações da pressão no olho.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Bupropiona (também conhecida como Wellbutrin)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos chamados antidepressivos. É usado com mais frequência para aliviar sintomas de depressão, tais como pessimismo, sentimentos de desamparo, desesperança, inutilidade, tristeza, fadiga ou perda de energia, perda de interesse, alterações do sono, alterações do apetite ou dos hábitos alimentares, dificuldade em tomar decisões, redução do estado de alerta ou capacidade de concentração, irritabilidade, preocupação ou sentimentos de culpa excessivos e pensamentos de machucar a si mesmo. Este medicamento também pode prevenir o retorno dos sintomas de depressão uma vez que tenham desaparecido. Deve-se levar em conta que todos os medicamentos antidepressivos levam um certo tempo para surtir efeito, geralmente várias semanas (4 a 6 semanas) ou mais.

Este medicamento também é usado para ajudar as pessoas a parar de fumar. Informe à sua equipe de saúde caso esteja tomando *Zyban* (bupropiona) que é o mesmo ingrediente ativo do *Wellbutrin*.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Boca seca, problemas de sono, inquietação, ansiedade, perda de peso, diminuição do apetite, náuseas, tontura.

Menos comuns:

Confusão mental, espasmos musculares, agitação, mal-estar estomacal, erupção cutânea, alucinações.

Convulsões*: A probabilidade de sofrer uma convulsão é bastante baixa, mas ainda de certa forma mais alta com este medicamento do que com outros antidepressivos. A probabilidade aumenta com o aumento da dose, que é considerada segura até uma dose diária de 450 mg (400 mg para *Wellbutrin SR*). Caso o esteja tomando na forma de comprimido (*Wellbutrin*), a quantidade a ser tomada de cada vez deve ser a quantidade prescrita, mas não mais que 150 mg. É importante tomar cada dose em intervalos de, no mínimo, seis horas e não tomar duas doses juntas, para evitar um possível risco de convulsão. Caso esteja tomando-o na forma de suspensão (*Wellbutrin SR*) a quantidade a ser tomada de cada vez deve ser a quantidade prescrita, mas não mais que 200 mg. A dose deve ser tomada com intervalos de no mínimo 12 horas, se possível.

Caso tenha um transtorno convulsivo ativo ou um transtorno alimentar, o risco de sofrer convulsões pode ser maior e talvez este medicamento não seja o mais adequado. Informe à sua equipe de saúde, se for aplicável ao seu caso.

Bupropiona (também conhecida como Wellbutrin) (cont.)

Reações alérgicas

Um ou uma combinação dos seguintes sintomas: coceira ou erupção cutânea, inchaço da face ou mãos, inchaço ou formigamento na boca ou garganta, aperto no peito e/ou dificuldade de respiração. Deve-se procurar ajuda médica caso apareça qualquer um destes sinais ou sintomas.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser discutida com seu médico, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sonolência e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e possivelmente outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los. Todos os medicamentos antidepressivos podem causar um episódio maníaco, quando usados no tratamento de depressão em pessoas que sofram da doença bipolar (doença maníaco-depressiva). Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Alguns estudos sugerem um risco elevado de comportamento suicida em crianças e adolescentes. A FDA aconselha aos pacientes utilizando estes medicamentos que sejam monitorados de perto pelos seus médicos, especialmente no começo do tratamento e a cada aumento da dose. A FDA também insiste que o tratamento em andamento não seja interrompido temporária ou definitivamente sem antes falar com um médico.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Bupropiona (também conhecida como Wellbutrin) (cont.)

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais: _____

Definições do glossário

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Mirtazapina (também conhecida como Remeron)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos chamados antidepressivos. É usado com mais frequência para aliviar sintomas de depressão, tais como pessimismo, sentimentos de desamparo, desesperança, inutilidade, tristeza, fadiga ou perda de energia, perda de interesse, alterações do sono, alterações do apetite ou dos hábitos alimentares, dificuldade em tomar decisões, redução do estado de alerta ou capacidade de concentração, irritabilidade, preocupação ou sentimentos de culpa excessivos e pensamentos de machucar a si mesmo. Este medicamento também pode prevenir o retorno dos sintomas de depressão uma vez que tenham desaparecido.

É preciso entender que todos os medicamentos antidepressivos levam algum tempo para surtir efeito, geralmente várias semanas ou mais.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sedação, sonolência*, aumento do apetite e ganho de peso, tontura ou atordoamento (especialmente ao levantar subitamente de uma posição deitada ou sentada), boca seca, visão embaçada, mal-estar estomacal.

Menos comuns:

Confusão mental, batimento cardíaco rápido ou irregular, mudanças na libido ou funcionamento sexual, problemas de funcionamento do fígado, dor de cabeça, pressão arterial baixa.

Raros:

Baixa contagem de células brancas, convulsões*.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser evitada até que se tenha mais informações sobre seus efeitos.

Mirtazapina (também conhecida como Remeron) (cont.)

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Todos os medicamentos antidepressivos podem causar um episódio maníaco, quando usados no tratamento de depressão em pessoas que sofram da doença bipolar (doença maníaco-depressiva).

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em crianças.

Alguns estudos sugerem um risco elevado de comportamento suicida em crianças e adolescentes. A agência FDA aconselha aos pacientes utilizando estes medicamentos que sejam monitorados de perto pelos seus médicos, especialmente no começo do tratamento e a cada aumento da dose. A FDA também insiste que o tratamento em andamento não seja interrompido temporária ou definitivamente sem antes falar com um médico.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Nefazodona (também conhecida como Serzone)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos chamados antidepressivos. É usado com mais frequência para aliviar sintomas de depressão, tais como pessimismo, sentimentos de desamparo, desesperança, inutilidade, tristeza, fadiga ou perda de energia, perda de interesse, alterações do sono, alterações do apetite ou dos hábitos alimentares, dificuldade em tomar decisões, redução do estado de alerta ou capacidade de concentração, irritabilidade, preocupação ou sentimentos de culpa excessivos e pensamentos de machucar a si mesmo. Este medicamento também pode prevenir o retorno dos sintomas de depressão uma vez que tenham desaparecido.

É preciso entender que todos os medicamentos antidepressivos levam algum tempo para surtir efeito, geralmente várias semanas ou mais.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

**** Embora raros, foram registrados casos de falência hepática potencialmente fatal em pacientes tratados com Serzone (Nefazodona). Informe à sua equipe de saúde se vier a apresentar fraqueza, urina escura ou icterícia (pele amarelada).**

Relativamente comuns:

Sonolência*, náuseas, constipação, boca seca.

Menos comuns:

Confusão mental, agitação, visão embaçada, sonhos estranhos, perda de peso, diminuição da concentração, batimento cardíaco rápido, lento ou irregular, vômitos, tremor*, tontura ou atordoamento (especialmente ao levantar subitamente de uma posição deitada ou sentada), pressão arterial baixa, transpiração, dor de cabeça, diarreia, problemas de sono, nervosismo.

Reações alérgicas:

Um ou uma combinação dos seguintes sintomas: coceira ou erupção cutânea, inchaço da face ou mãos, inchaço ou formigamento na boca ou garganta, aperto no peito e/ou dificuldades de respiração. Deve-se procurar ajuda médica caso apareça qualquer um destes sinais ou sintomas.

Nefazodona (também conhecida como Serzone) (cont.)

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções.

Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser discutida com seu médico, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Todos os medicamentos antidepressivos podem causar um episódio maníaco, quando usados no tratamento de depressão em pessoas que sofram da doença bipolar (doença maníaco-depressiva).

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Alguns estudos sugerem um risco elevado de comportamento suicida em crianças e adolescentes. A FDA aconselha aos pacientes usando estes medicamentos que sejam monitorados de perto pelos seus médicos, especialmente no começo do tratamento e a cada aumento da dose. A FDA também insiste em que o tratamento em andamento não seja interrompido temporária ou definitivamente sem antes falar com um médico.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Nefazodona (também conhecida como Serzone) (cont.)

Instruções especiais:

Definições do glossário

- *Sonolência: Sono
- *Tremor: Tremedeira

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Trazodona (também conhecida como Desyre)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos chamados antidepressivos. É usado com mais frequência para aliviar sintomas de depressão, tais como pessimismo, sentimentos de desamparo, desesperança, inutilidade, tristeza, fadiga ou perda de energia, perda de interesse, alterações do sono, alterações do apetite ou dos hábitos alimentares, dificuldade em tomar decisões, redução do estado de alerta ou capacidade de concentração, irritabilidade, preocupação ou sentimentos de culpa excessivos, e pensamentos de machucar a si mesmo. Este medicamento também pode prevenir o retorno dos sintomas de depressão uma vez que tenham desaparecido.

É preciso entender que todos os medicamentos antidepressivos levam algum tempo para surtir efeito, geralmente várias semanas ou mais.

Este medicamento é comumente usado para ajudar as pessoas a dormir.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sonolência*.

Menos comuns:

Cansaço, fraqueza, confusão mental, agitação, constipação, boca seca, visão embaçada, sonhos estranhos, perda de peso, diminuição da concentração, batimento cardíaco rápido, lento ou irregular, nariz entupido, náuseas, vômitos, tremor*, transpiração, dor de cabeça, diarreia, problemas de sono, nervosismo, tontura ou atordoamento (especialmente ao levantar subitamente de uma posição deitada ou sentada), pressão arterial baixa.

Priapismo (ereção prolongada e dolorosa do pênis) é um caso raro de efeito colateral da trazodona. Pode ser um efeito colateral grave e requer atenção médica imediata.

Reações alérgicas

Um ou uma combinação dos seguintes sintomas: coceira ou erupção cutânea, inchaço da face ou mãos, inchaço ou formigamento na boca ou garganta, aperto no peito e/ou dificuldade de respiração. Deve-se procurar ajuda médica caso apareça qualquer um destes sinais ou sintomas.

Trazodona (também conhecida como Desyrel) (cont.)

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções.

Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser discutida com seu médico, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Todos os medicamentos antidepressivos podem causar um episódio maníaco, quando usados no tratamento de depressão em pessoas que sofram da doença bipolar (doença maníaco-depressiva).

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Tremor: Tremedeira

Informação dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Venlafaxina (também conhecida como Effexor)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos chamados antidepressivos. É usado com mais frequência para aliviar sintomas de depressão, tais como pessimismo, sentimentos de desamparo, desesperança, inutilidade, tristeza, fadiga ou perda de energia, perda de interesse, alterações do sono, alterações do apetite ou dos hábitos alimentares, dificuldade em tomar decisões, redução do estado de alerta ou capacidade de concentração, irritabilidade, preocupação ou sentimentos de culpa excessivos, e pensamentos de machucar a si mesmo. Este medicamento também pode prevenir o retorno dos sintomas de depressão uma vez que tenham desaparecido.

É preciso entender que todos os medicamentos antidepressivos levam algum tempo para surtir efeito, geralmente várias semanas ou mais.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Problemas de sono, dor de cabeça, ansiedade, nervosismo ou inquietação, aumento da pressão arterial, náuseas, diarreia, sonolência*, diminuição do apetite ou perda de peso, diminuição da libido ou capacidade sexual, transpiração.

Menos comuns:

Cansaço, tontura, sonhos estranhos, constipação, diminuição da concentração, batimento cardíaco rápido ou irregular, boca seca, visão embaçada, vômitos, tremor*, convulsões*.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções.

Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser discutida com seu médico, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a sedação, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou operar maquinaria. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar este e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Venlafaxina (também conhecida como Effexor) (cont.)

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Todos os medicamentos antidepressivos podem causar um episódio maníaco, quando usados no tratamento de depressão em pessoas que sofram da doença bipolar (doença maníaco-depressiva).

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Alguns estudos sugerem um risco elevado de comportamento suicida em crianças e adolescentes. A FDA aconselha aos pacientes utilizando estes medicamentos que sejam monitorados de perto pelos seus médicos, especialmente no começo do tratamento e a cada aumento da dose. A FDA também insiste em que o tratamento em andamento não seja interrompido temporária ou definitivamente sem antes falar com um médico.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Informe o seu médico caso esteja sendo tratado para pressão arterial alta (hipertensão)_____

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Tremores: Tremedeira

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

III. MEDICAMENTOS ANTIPSICÓTICOS

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Medicamentos antipsicóticos (agentes mais antigos)

clorpromazina (também conhecida como Thorazine)
flufenazina [também conhecida como Prolixin ou Prolixin Decanoato (forma injetável de flufenazina)]
haloperidol [também conhecido como Haldol ou Haldol Decanoato (forma injetável de haloperidol)]
loxapina (também conhecida como Loxitane)
mesoridazina (também conhecida como Serentil)
molindona (também conhecida como Moban)
perfenazina (também conhecida como Trilafon)
tioridazina (também conhecida como Mellaril)
tiotixeno (também conhecido como Navane)
trifluoperazina (também conhecida como Stelazine) .

Medicamento específico: _____

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é chamado medicamento antipsicótico. Tem demonstrado ser bastante útil no alívio de alguns dos problemas que ocorrem em doenças mentais graves, tais como esquizofrenia e transtorno esquizoafetivo. Estes problemas incluem alucinações (ver, sentir ou ouvir coisas quando ninguém está por perto) ou delírios (crença fixa em algo que pode não ser verdade). Esta medicação pode ajudá-lo a pensar com mais clareza para que as coisas que você fale sejam mais fáceis de entender. Pode também aliviar os seus sentimentos de suspeita ou paranóia, e de acreditar em coisas que outros achem difíceis ou impossíveis de entender. Pensamentos acelerados, comportamento maníaco, problemas de concentração e raiva excessiva podem ser aliviados. Estes sintomas são chamados de sintomas “positivos”. Este medicamento também pode aliviar outros tipos de problemas tais como falta de motivação para fazer coisas que aprecia, dificuldade em estar com outras pessoas e falta de interesse em participar de programas, escola ou trabalho. Estes sintomas são chamados de sintomas “negativos”.

Haloperidol Decanoato injetável: Este medicamento é injetado no músculo (IM). É a forma de ação prolongada do haloperidol e é geralmente administrado uma vez a cada 4 semanas, devendo ser usado como foi prescrito. Não pare de tomar este medicamento subitamente sem antes consultar seu médico. Pode ocorrer irritação da pele, vermelhidão, inchaço e dor no local da injeção.

Flufenazina Decanoato injetável: Este medicamento é injetado no músculo (IM) ou no tecido subcutâneo (SC). Deve ser usado como prescrito, a cada 1 a 4 semanas quando necessário ou tolerado. Não pare de tomar este medicamento subitamente sem antes

Medicamentos antipsicóticos (agentes mais antigos) (cont.)

consultar seu médico. Algumas condições podem piorar se o uso do medicamento for interrompido repentinamente. Pode levar até duas semanas para que o benefício total deste remédio surta efeito. Pode ocorrer irritação da pele, vermelhidão, inchaço e dor no local da injeção.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sedação, rigidez muscular, tremores*, movimentos musculares lentos, espasmos musculares, inquietação, tontura, constipação, boca seca, visão embaçada, ganho de peso, mal-estar estomacal, problemas de regulação da temperatura corporal.

Alguns pacientes que usam este medicamento podem ter problemas de regulação da temperatura corporal em temperaturas altas. Isto pode ser perigoso durante ondas de calor ou durante atividades físicas excessivas. Tome bastante líquido, como água, por exemplo, e permaneça em áreas mais frescas.

Menos comuns:

Nariz entupido, dificuldade para urinar, pressão arterial baixa, batimento cardíaco anormalmente rápido ou irregular, impotência*, aumento do volume das mamas, perda de ciclo menstrual, sensibilidade ao sol, dificuldade para engolir, convulsões*.

Discinesia tardia:

Este efeito colateral pode ocorrer em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Estes movimentos geralmente ocorrem na língua, boca e face, mas podem ocorrer em outras partes do corpo, tais como braços e pernas, ou até nos músculos que ajudam à respiração. Pode ser que você não perceba esses movimentos, embora pessoas ao seu redor os percebam. Você deve entender que é possível que estes movimentos não desapareçam mesmo com a suspensão do medicamento. O risco deste efeito colateral aumenta com o tempo de tratamento com o medicamento antipsicótico e com a idade da pessoa.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este é um problema raro que pode acontecer com qualquer medicamento antipsicótico. As pessoas com este tipo de efeito colateral apresentam mudança de comportamento, febre, rigidez muscular e alterações na sua pressão arterial e frequência cardíaca. Embora seja raro e geralmente a maioria das pessoas se recupera completamente, algumas pessoas já morreram por causa deste problema. Caso desenvolva estes sintomas, contate seu médico imediatamente.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar

Medicamentos antipsicóticos (agentes mais antigos)

grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e possivelmente outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) aprovou o uso de alguns dos medicamentos antipsicóticos em menores de 18 anos. A *Clopromazina* é aprovada para acima de 6 meses de idade (o fabricante recomenda que o medicamento geralmente não seja usado nestas crianças a não ser que a condição a ser tratada envolva risco de vida), *haloperidol* para acima de 3 anos de idade (exceto para *haloperidol decanoato*, uma forma injetável usada nos adultos), *trifluoperazina* para acima de 6 anos de idade, *flufenazina* para acima de 12 anos de idade, *molindona* para acima de 12 anos de idade, *tiotixeno* para acima de 12 anos de idade e *loxapina* para acima de 16 anos de idade.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Tremores: Tremedeira

*Impotência: Também conhecida como disfunção erétil, é a incapacidade de iniciar ou manter uma ereção.

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Mesoridazina (também conhecida como Serentil) Tioridazina (também conhecida como Mellaril)

Medicamento específico: _____

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é chamado medicamento antipsicótico. Tem demonstrado ser bastante útil no alívio de alguns dos problemas que ocorrem em doenças mentais graves, tais como esquizofrenia e transtorno esquizoafetivo. Estes problemas incluem alucinações (ver, sentir ou ouvir coisas quando ninguém está por perto) ou delírios (crença fixa em algo que pode não ser verdade). Este remédio pode ajudar a pensar mais claramente, aliviar sensações de suspeita, paranóia e crenças que outros achem difíceis ou impossíveis de entender. Pensamentos acelerados, comportamento maníaco, problemas de concentração e raiva excessiva podem ser aliviados. Estes sintomas são chamados de sintomas “positivos”. Este medicamento também pode aliviar outros tipos de problemas tais como falta de motivação para fazer coisas que aprecia, dificuldade em estar com outras pessoas e falta de interesse em participar de programas, escola ou trabalho. Estes sintomas são chamados de sintomas “negativos”.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

- ***Tioridazina e Mesoridazina* são indicadas para pacientes com esquizofrenia, que não podem tolerar outras drogas antipsicóticas ou que não respondem a elas. Seu médico pode solicitar um ECG (teste para monitorar o coração) para garantir o funcionamento apropriado do coração.**

Relativamente comuns:

Sedação, rigidez muscular, tremores*, movimentos musculares lentos, espasmos musculares, inquietação, tontura, constipação, boca seca, visão embaçada, ganho de peso, mal-estar estomacal.

Menos comuns:

Nariz entupido, dificuldade para urinar, pressão arterial baixa, batimento cardíaco anormalmente rápido ou irregular, impotência*, aumento do volume das mamas, perda de ciclo menstrual, sensibilidade ao sol, dificuldade para engolir, convulsões*.

Medicamentos antipsicóticos (cont.)

Discinesia tardia:

Este efeito colateral acontece em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Estes movimentos geralmente ocorrem na língua, boca e face, mas podem ocorrer em outras partes do corpo, tais como braços e pernas, ou até nos músculos que ajudam a respiração. Pode ser que você não perceba esses movimentos, embora as pessoas ao seu redor os percebam. Você também deve entender que é possível que estes movimentos não desapareçam mesmo depois de parar de tomar o medicamento. O risco deste efeito colateral aumenta com o tempo de tratamento com medicamento antipsicótico e com a idade da pessoa.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este é um problema raro que pode acontecer com qualquer medicamento antipsicótico. As pessoas com este tipo de efeito colateral apresentam mudanças de comportamento, febre, rigidez muscular, alterações na sua pressão arterial e frequência cardíaca. Embora seja raro e geralmente a maioria das pessoas se recupera completamente, algumas pessoas já morreram por causa deste problema. Caso desenvolva estes sintomas, contate seu médico imediatamente.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) aprovou o uso de alguns dos medicamentos antipsicóticos em menores de 18 anos. A *Tioridazina* é aprovada para acima de 2 anos de idade e a *Mesoridazina* para acima de 12 anos de idade.

Consulte o seu médico se estiver tomando (Inderal), fluvoxamina (Luvox) ou fluoxetina (Prozac).

Medicamentos antipsicóticos (cont.)

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Tremores: Tremedeira

*Impotência: Também conhecida como disfunção erétil, é a incapacidade de iniciar ou manter uma ereção.

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Aripiprazola (também conhecida como Abilify)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Aripiprazola é um medicamento antipsicótico. Tem demonstrado ser bastante útil no alívio de alguns dos problemas que ocorrem em doenças mentais graves, tais como esquizofrenia e transtorno esquizoafetivo. Estes problemas incluem alucinações (ver, sentir ou ouvir coisas quando ninguém está por perto) ou delírios (crença fixa em algo que pode não ser verdade). Esta medicação pode ajudá-lo a pensar com mais clareza para que as coisas que você fale sejam mais fáceis de entender. Pode também aliviar os seus sentimentos de suspeita ou paranóia, e de acreditar em coisas que outros achem difíceis ou impossíveis de entender. Pensamentos acelerados, comportamento maníaco, problemas de concentração e raiva excessiva podem ser aliviados. Estes sintomas são chamados de sintomas “positivos”. Este medicamento também pode aliviar outros tipos de problemas tais como falta de motivação para fazer coisas que aprecia, dificuldade em estar com outras pessoas e falta de interesse em participar de programas, escola ou trabalho. Estes sintomas são chamados de sintomas “negativos”.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Constipação, dor de cabeça, náuseas, vômitos, nervosismo, erupção cutânea, sonolência, ganho de peso, atordoamento, falta de sono, inquietação, necessidade de manter-se em movimento.

Ganho de peso: pode ocorrer com este medicamento e pode ser prevenido em muitos dos casos, se utilizados o apoio e as estratégias adequados. A causa do ganho de peso é desconhecida, mas pode estar relacionada com o controle do apetite, como não sentir-se satisfeito, levando a pessoa a comer mais. A pessoa que ganha peso corre o risco de desenvolver diabetes (veja abaixo) ou ter problemas de gordura no sangue que podem causar problemas cardíacos. Fale com a sua equipe de tratamento sobre como prevenir o ganho de peso.

Diabetes: (problema com o controle do açúcar) pode ser mais um risco para a pessoa que toma este medicamento. Seu grupo étnico e os históricos familiar e médico podem também aumentar o risco de desenvolver diabetes. Converse com seu médico sobre estes riscos.

Menos comuns:

Convulsões, dificuldade em respirar, batimento cardíaco rápido, febre alta, pressão arterial alta ou baixa, aumento da transpiração, espasmo muscular, rigidez muscular, perda repentina da consciência, pele anormalmente pálida.

Discinesia tardia:

Este efeito colateral ocorre em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Pode ser que estes movimentos não desapareçam com a suspensão do medicamento.

O risco de desenvolver discinesia tardia é bem menor com este medicamento, quando comparado com antipsicóticos mais antigos. Caso tenha mais perguntas sobre este efeito colateral, consulte seu médico.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este é um problema raro que pode acontecer com qualquer medicamento antipsicótico. As pessoas com este tipo de efeito colateral apresentam mudanças de comportamento, febre, rigidez muscular e alterações na sua pressão arterial e frequência cardíaca. Embora seja raro e geralmente a maioria das pessoas se recupera completamente, algumas pessoas já morreram por causa deste problema. Caso desenvolva estes sintomas, contate seu médico imediatamente.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

A temperatura do corpo pode aumentar com mais facilidade ao usar este medicamento. Tenha cuidado ao fazer exercícios pesados ou ao estar em locais de alta temperatura ou úmidos. Beba bastante água diariamente.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Aripiprazola (também conhecida como Abilify) (cont.)

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais: _____

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Clozapina (também conhecida como Clozaril)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Clozapina é um medicamento antipsicótico. Tem demonstrado ser bastante útil no alívio de alguns dos problemas que ocorrem em doenças mentais graves, tais como esquizofrenia e transtorno esquizoafetivo. Estes problemas incluem alucinações (ver, sentir ou ouvir coisas quando ninguém está por perto) ou delírios (crença fixa em algo que pode não ser verdade). Esta medicação pode ajudá-lo a pensar com mais clareza para que as coisas que você fale sejam mais fáceis de entender. Pode também aliviar os seus sentimentos de suspeita ou paranóia, e de acreditar em coisas que outros achem difíceis ou impossíveis de entender. Pensamentos acelerados, comportamento maníaco, problemas de concentração e raiva excessiva podem ser aliviados. Estes sintomas são chamados de sintomas “positivos”. Este medicamento também pode aliviar outros tipos de problemas tais como falta de motivação para fazer coisas que aprecia, dificuldade em estar com outras pessoas e falta de interesse em participar de programas, escola ou trabalho. Estes sintomas são chamados de sintomas “negativos”.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Ganho de peso, sedação, sialorréia ou aumento da salivação, aumento de gordura no sangue, batimento cardíaco rápido, tontura, pressão arterial baixa, náuseas, constipação, visão embaçada, inquietação, problemas de funcionamento do fígado, problemas de açúcar no sangue, convulsões*.

Menos comuns:

Boca seca, perda do controle da bexiga no período da noite, problemas para engolir ou engasgamento, mudanças no ritmo cardíaco, contração muscular, febre, inflamação da membrana cardíaca e coágulo sanguíneo, particularmente nas pernas.

Baixa contagem de células brancas:

Significa uma queda no número de células do sangue que combatem infecções. Ocorre em cerca de 1 a cada 100 pessoas (1%) tratadas com *Clozapina* e, mais freqüentemente, nos primeiros seis meses do tratamento. Pode ser bastante sério, e possivelmente fatal, especialmente se não for descoberto logo. Em muitos casos, uma vez que este efeito colateral é encontrado e suspenso o uso de *Clozapina*, as células brancas retornam a níveis normais.

Clozapina (também conhecida como Clozaril) (cont.)

Para se verificar este problema, é preciso fazer um exame de sangue uma vez por semana, pelo menos nos seis primeiros meses de tratamento, e no mínimo a cada duas semanas durante o uso de Clozapina.

Inflamação na garganta, febre ou sintomas de gripe podem ser sinais deste efeito colateral e é necessário avisar seu médico. Caso este problema aconteça, não se deve tomar *Clozapina* novamente.

Ganho de peso: pode ocorrer com este medicamento e pode ser prevenido em muitos dos casos, se utilizados o apoio e as estratégias adequados. A causa do ganho de peso é desconhecida, mas pode estar relacionada com o controle do apetite, como não sentir-se satisfeito, levando a pessoa a comer mais. A pessoa que ganha peso corre o risco de desenvolver diabetes (veja abaixo) ou ter problemas de gordura no sangue que podem causar problemas cardíacos. Fale com a sua equipe de tratamento sobre como prevenir o ganho de peso.

Diabetes: (problema com o controle do açúcar) pode ser mais um risco para a pessoa que toma este medicamento. Seu grupo étnico e os históricos familiar e médico podem também aumentar o risco de desenvolver diabetes. Converse com seu médico sobre estes riscos.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este efeito colateral acontece com pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Pode ser que estes movimentos não desapareçam mesmo com a suspensão do medicamento.

Discinesia tardia:

Este efeito colateral ocorre em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Pode ser que estes movimentos não desapareçam mesmo com a suspensão do medicamento.

O risco de desenvolver discinesia tardia é bem menor com este medicamento, quando comparado com antipsicóticos mais antigos. Caso tenha mais perguntas sobre este efeito colateral, consulte seu médico.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Clozapina (também conhecida como Clozaril) (cont.)

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Caso desenvolva sintomas de gripe, aperto no peito e/ou dificuldade em respirar, contate seu médico imediatamente.

Dores nas pernas podem ser um sinal de coagulação do sangue, o que pode ser potencialmente perigoso. Contate seu médico imediatamente.

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Definições do glossário

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Olanzapina (também conhecida como Zyprexa)

Olanzapina Injetável (também conhecida como Zyprexa Injetável)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Olanzapina é um medicamento antipsicótico e um estabilizador do humor. Tem demonstrado ser bastante útil no alívio de alguns dos problemas que ocorrem em doenças mentais graves, tais como esquizofrenia e transtorno esquizoafetivo. Estes problemas incluem alucinações (ver, sentir ou ouvir coisas quando ninguém está por perto) ou delírios (crença fixa em algo que pode não ser verdade). Esta medicação pode ajudá-lo a pensar com mais clareza para que as coisas que você fale sejam mais fáceis de entender. Pode também aliviar os seus sentimentos de suspeita ou paranóia, e de acreditar em coisas que outros achem difíceis ou impossíveis de entender. Pensamentos acelerados, comportamento maníaco, problemas de concentração e raiva excessiva podem ser aliviados. Estes sintomas são chamados de sintomas “positivos”. Este medicamento também pode aliviar outros tipos de problemas tais como falta de motivação para fazer coisas que aprecia, dificuldade em estar com outras pessoas e falta de interesse em participar de programas, escola ou trabalho. Estes sintomas são chamados de sintomas “negativos”.

A forma injetável desta droga deve ser injetada apenas no músculo. É usada para tratar de agitação severa. Recomenda-se que a dose seja a cada 2 a 4 horas e não mais que 30mg em 24 horas. Esta droga é de efeito a curto prazo (os efeitos não duram muito) e é usada no controle da agitação a curto prazo. Prefere-se o uso de *olanzapina* oral para manutenção do tratamento.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Ganho de peso, sedação, agitação, tontura, constipação, boca seca, inquietação, problemas de funcionamento do fígado e problemas de açúcar no sangue. Pode ocorrer vermelhidão no local da injeção, inchaço e dor com a forma injetável de *olanzapina*. A pressão arterial baixa pode ser um problema para alguns pacientes recebendo a forma injetável de *olanzapina*.

Ganho de peso: pode ocorrer com este medicamento e pode ser prevenido em muitos dos casos, se utilizados o apoio e as estratégias adequados. A causa do ganho de peso é desconhecida, mas pode estar relacionada com o controle do apetite, como não sentir-se satisfeito, levando a pessoa a comer mais. A pessoa que ganha peso corre o risco de desenvolver diabetes (veja abaixo) ou ter problemas de gordura no sangue que podem causar problemas cardíacos. Fale com o a sua equipe de tratamento sobre como prevenir o ganho de peso.

Olanzapina (também conhecida como Zyprexa) (cont.)

Olanzapina Injetável (também conhecida como Zyprexa Injetável) (cont.)

Diabetes: (problema com o controle de açúcar) pode ser mais um risco para a pessoa que usa este medicamento. Seu grupo étnico e os históricos familiar e médico podem também aumentar o risco de desenvolver diabetes. Converse com seu médico sobre estes riscos

Menos comuns:

Convulsões*, dificuldade para engolir, rigidez muscular, tremores*, movimentos musculares lentos, espasmos musculares, mudanças na temperatura corporal (muito frio ou muito quente), piora do glaucoma* (caso isto aconteça, a pessoa sentirá uma dor forte nos olhos e precisará procurar ajuda médica).

Discinesia tardia:

Este efeito colateral ocorre em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Estes movimentos podem não desaparecer mesmo com a suspensão do medicamento.

O risco de desenvolver discinesia tardia é bem menor com este medicamento, quando comparado com antipsicóticos mais antigos. Caso tenha mais perguntas sobre este efeito colateral, consulte seu médico.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este é um problema raro que pode acontecer com qualquer medicamento antipsicótico. As pessoas com este tipo de efeito colateral apresentam mudanças de comportamento, febre, rigidez muscular e alterações na pressão arterial e frequência cardíaca. Embora seja raro e geralmente a maioria das pessoas se recupera completamente, algumas pessoas já morreram por causa deste problema. Caso desenvolva estes sintomas, contate seu médico imediatamente.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Olanzapina (também conhecida como Zyprexa) (cont.)

Olanzapina Injetável (também conhecida como Zyprexa Injetável) (cont.)

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes, e possivelmente outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Glaucoma: Transtornos caracterizados por dano progressivo no olho, devido em parte, a alterações da pressão no olho.

*Tremores: Tremedeira

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Quetiapina (também conhecida como Seroquel)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Quetiapina é um medicamento antipsicótico. Tem demonstrado ser bastante útil no alívio de alguns dos problemas que ocorrem em doenças mentais graves, tais como esquizofrenia e transtorno esquizoafetivo. Estes problemas incluem alucinações (ver, sentir ou ouvir coisas quando ninguém está por perto) ou delírios (crença fixa em algo que pode não ser verdade). Esta medicação pode ajudá-lo a pensar com mais clareza para que as coisas que você fale sejam mais fáceis de entender. Pode também aliviar os seus sentimentos de suspeita ou paranóia, e de acreditar em coisas que outros achem difíceis ou impossíveis de entender. Pensamentos acelerados, comportamento maníaco, problemas de concentração e raiva excessiva podem ser aliviados. Estes sintomas são chamados de sintomas “positivos”. Este medicamento também pode aliviar outros tipos de problemas tais como falta de motivação para fazer coisas que aprecia, dificuldade em estar com outras pessoas e falta de interesse em participar de programas, escola ou trabalho. Estes sintomas são chamados de sintomas “negativos”.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Tontura, pressão arterial baixa ao levantar-se rapidamente, boca seca, mal-estar estomacal, sonolência, dor de cabeça, constipação, ganho de peso, problemas de funcionamento do fígado (estes geralmente voltam ao normal por si só), aumento do nível de gordura no sangue.

Ganho de peso: pode ocorrer com este medicamento e pode ser prevenido em muitos dos casos, se utilizados o apoio e as estratégias adequados. A causa do ganho de peso é desconhecida, mas pode estar relacionada com o controle do apetite, como não sentir-se satisfeito, levando a pessoa a comer mais. A pessoa que ganha peso corre o risco de desenvolver diabetes (veja abaixo) ou ter problemas de gordura no sangue que podem causar problemas cardíacos. Fale com a sua equipe de tratamento sobre como prevenir o ganho de peso.

Diabetes: (problema com o controle de açúcar) pode ser mais um risco para a pessoa que toma este medicamento. Seu grupo étnico e os históricos familiar e médico podem também aumentar o risco de desenvolver diabetes. Converse com seu médico sobre estes riscos.

Quetiapina (também conhecida como Seroquel) (cont.)

Menos comuns:

Rigidez muscular, tremores*, movimentos musculares lentos, espasmos musculares, inquietação, convulsões*, diminuição dos níveis de tiróide, batimento cardíaco rápido.

Catarata:

A catarata ocorre quando há uma opacificação do cristalino do olho. Isto pode levar à diminuição da visão e em alguns casos até à cegueira. Quando a *quetiapina* foi testada em animais de laboratório, alguns deles desenvolveram catarata. Algumas pessoas que tomaram *quetiapina* em estudos a longo prazo também sofreram mudanças no cristalino dos seus olhos. Ainda não se sabe com que frequência este efeito colateral ocorrerá com a *quetiapina* ou sua gravidade, mas o seu médico pode solicitar um exame médico para verificar este tipo de problema antes de começar a usar *quetiapina*, e depois periodicamente.

Discinesia tardia:

Este efeito colateral ocorre em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Estes movimentos podem não desaparecer mesmo com a suspensão do medicamento.

O risco de desenvolver discinesia tardia é bem menor com este medicamento, quando comparado com antipsicóticos mais antigos. Caso tenha mais perguntas sobre este efeito colateral, consulte seu médico.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este é um problema raro que pode acontecer com qualquer medicamento antipsicótico. As pessoas com este tipo de efeito colateral apresentam mudanças de comportamento, febre, rigidez muscular e alterações na pressão arterial e frequência cardíaca. Embora seja raro e geralmente a maioria das pessoas se recupera completamente, algumas pessoas já morreram por causa deste problema. Caso desenvolva estes sintomas, contate seu médico imediatamente.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Quetiapina (também conhecida como Seroquel) (cont.)

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma**

dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.

Crianças e adolescentes:

A segurança e a eficácia da *quetiapina* não foram determinadas ou aprovadas pela Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) em menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Definições do glossário

*Tremores: Tremedeira

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Risperidona (também conhecida como Risperdal) Risperidona Injeção (também conhecida como Risperdal Consta)

Propósito e benefícios deste medicamento:

A *Risperidona* é um medicamento antipsicótico. Tem demonstrado ser bastante útil no alívio de alguns dos problemas que ocorrem em doenças mentais graves, tais como esquizofrenia e transtorno esquizoafetivo. Estes problemas incluem alucinações (ver, sentir ou ouvir coisas quando ninguém está por perto) ou delírios (crença fixa em algo que pode não ser verdade). Esta medicação pode ajudá-lo a pensar com mais clareza para que as coisas que você fale sejam mais fáceis de entender. Pode também aliviar os seus sentimentos de suspeita ou paranóia, e de acreditar em coisas que outros achem difíceis ou impossíveis de entender. Pensamentos acelerados, comportamento maníaco, problemas de concentração e raiva excessiva podem ser aliviados. Estes sintomas são chamados de sintomas “positivos”. Este medicamento também pode aliviar outros tipos de problemas tais como falta de motivação para fazer coisas que aprecia, dificuldade em estar com outras pessoas e falta de interesse em participar de programas, escola ou trabalho. Estes sintomas são chamados de sintomas “negativos”.

A *Risperidona injetável* é aplicada através de injeção intramuscular (IM) na nádega por um profissional da área médica, uma vez a cada duas semanas. As injeções devem ser alternadas entre as nádegas. *Risperidona* injetada pode levar até três semanas para começar a surtir efeito. Durante este período, continue tomando a forma oral desta droga ou outro medicamento para a sua condição, por via oral. Após três semanas, seu médico suspenderá a forma oral, mas siga as instruções fornecidas. A dosagem é baseada na sua condição médica e resposta à terapia. Continue a usar este medicamento conforme as instruções, mesmo que esteja se sentindo melhor e pensando mais claramente.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Problemas de sono, sedação, agitação, nervosismo ou ansiedade, rigidez muscular, tremores*, movimentos musculares lentos, espasmos musculares, inquietação, tontura.

Ganho de peso: pode ocorrer com este medicamento e pode ser prevenido em muitos dos casos, se utilizados o apoio e as estratégias adequados. A causa do ganho de peso é desconhecida, mas pode estar relacionada com o controle do apetite, como não sentir-se satisfeito, levando a pessoa a comer mais. A pessoa que ganha peso corre o risco de desenvolver diabetes (veja abaixo) ou ter problemas de gordura no sangue

Risperidona (também conhecida como Risperdal) (cont.)

que podem causar problemas cardíacos. Fale com a sua equipe de tratamento sobre como prevenir o ganho de peso.

Diabetes (problema com o controle de açúcar) pode ser mais um risco para a pessoa que toma este medicamento. Seu grupo étnico e os históricos familiar e médico podem também aumentar o risco de desenvolver diabetes. Converse com seu médico sobre estes riscos.

Injeção - pode ocorrer vermelhidão, inchaço e dor no local da injeção.

Menos comuns:

Nariz entupido, dor de cabeça, constipação, boca seca, ganho de peso, pressão arterial baixa, impotência*, diminuição do estímulo sexual ou diminuição da capacidade de ter um orgasmo ou uma ejaculação, aumento do volume das mamas, perda de ciclo menstrual, convulsões.

Discinesia tardia:

Este efeito colateral ocorre em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Estes movimentos podem não desaparecer mesmo com a suspensão do medicamento.

O risco de desenvolver discinesia tardia é bem menor com este medicamento, quando comparado com antipsicóticos mais antigos. Caso tenha mais perguntas sobre este efeito colateral, consulte seu médico.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este é um problema raro que pode acontecer com qualquer medicamento antipsicótico. As pessoas com este tipo de efeito colateral apresentam mudanças de comportamento, febre, rigidez muscular e alterações na pressão arterial e frequência cardíaca. Embora seja raro e geralmente a maioria das pessoas se recupera completamente, algumas pessoas já morreram por causa deste problema. Caso desenvolva estes sintomas, contate seu médico imediatamente.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou operar maquinaria. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Risperidona (também conhecida como Risperdal) (cont.)

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Definições do glossário

*Tremores: Tremedeira

*Impotência: Também conhecida como disfunção erétil, é a incapacidade de iniciar ou manter uma ereção.

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Ziprasidona (também conhecida como Geodon)

Propósito e benefícios deste medicamento:

A *Ziprasidona* é um medicamento antipsicótico. Tem demonstrado ser bastante útil no alívio de alguns dos problemas que ocorrem em doenças mentais graves, tais como esquizofrenia e transtorno esquizoafetivo. Estes problemas incluem alucinações (ver, sentir ou ouvir coisas quando ninguém está por perto) ou delírios (crença fixa em algo que pode não ser verdade). Esta medicação pode ajudá-lo a pensar com mais clareza para que as coisas que você fale sejam mais fáceis de entender. Pode também aliviar os seus sentimentos de suspeita ou paranóia, e de acreditar em coisas que outros achem difíceis ou impossíveis de entender. Pensamentos acelerados, comportamento maníaco, problemas de concentração e raiva excessiva podem ser aliviados. Estes sintomas são chamados de sintomas “positivos”. Este medicamento também pode aliviar outros tipos de problemas, tais como falta de motivação para fazer coisas que aprecia, dificuldade em estar com outras pessoas e falta de interesse em participar de programas, escola ou trabalho. Estes sintomas são chamados de sintomas “negativos”.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sonolência*, batimento cardíaco rápido, lento, irregular e forte, atordoamento, rigidez muscular, confusão mental, diarreia, inquietação.

Menos comuns:

Ganho de peso, convulsões*, dificuldade para engolir, mudanças na temperatura corporal (muito quente ou muito frio), erupção cutânea.

Diabetes (problema com o controle de açúcar) pode ser mais um risco para a pessoas que toma este medicamento. Seu grupo étnico e os históricos familiar e médico podem também aumentar o risco de desenvolver diabetes. Converse com seu médico sobre estes riscos.

Histórico de derrame cerebral, problemas cardíacos ou níveis baixos de minerais e eletrólitos no sangue, como magnésio ou potássio, podem ocasionar alterações da frequência cardíaca; portanto, seu médico pode pedir um exame de sangue para monitorar estes casos. Seu médico pode pedir um ECG (teste que monitora o coração) para certificar-se que o seu coração está normal antes de começar a usar o medicamento, e depois periodicamente.

Discinesia tardia:

Este efeito colateral ocorre em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. Estes movimentos geralmente ocorrem na língua, boca e face, mas podem ocorrer em outras partes do corpo, tais como seus braços e pernas, ou até nos músculos que ajudam a respiração. Pode ser que você não perceba esses movimentos, embora as pessoas ao seu redor os percebam. Estes movimentos podem não desaparecer mesmo com a suspensão do medicamento. O risco deste efeito colateral aumenta com o tempo do tratamento com o medicamento antipsicótico e com a idade da pessoa.

O número de pessoas que irão apresentar este efeito colateral do *ziprasidona* é relativamente baixo, quando comparado aos antipsicóticos mais antigos.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este é um problema raro que pode acontecer com qualquer medicamento antipsicótico. As pessoas com este efeito colateral apresentam mudanças de comportamento, febre alta, rigidez muscular e alterações na sua pressão arterial e frequência cardíaca. Embora seja raro e geralmente a maioria das pessoas se recupera completamente, é considerado um caso de emergência médica. Caso desenvolva estes sintomas, contate seu médico imediatamente.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Ziprasidona (também conhecida como Geodon) (cont.)

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Deve-se estar alerta às seguintes interações medicamentosas:

furoseida (Lasix), espironolactona (Aldactone), hidroclorotiazida, cetoconazol (Nizoral), propranolol (Inderal); Outro(s):

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

IV. MEDICAMENTOS ESTABILIZADORES DO HUMOR

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Carbamazepina (também conhecida como Tegretol, Carbatrol e outros)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é usado para vários fins. *Carbamazepina* é comumente usada para controlar certos tipos de convulsões*. *Carbamazepina* também tem sido usada extensivamente no transtorno bipolar. Pode ser usada para estabilizar alternâncias de humor (mudanças de humor em qualquer direção, seja depressiva, normal ou maníaca). Algumas vezes também é usada para tratar de comportamento impulsivo e outras doenças mentais.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Tontura, sonolência,* falta de equilíbrio, instabilidade, falta de coordenação motora, náuseas, mal-estar estomacal, diarreia, problemas de funcionamento do fígado.

Menos comuns:

Confusão mental, erupção cutânea, visão embaçada ou dupla, movimento rápido do olho, sangramento anormal ou fragilidade capilar, dor de cabeça, batimento cardíaco irregular, hiponatremia (baixo teor de sódio).

Raramente:

Problemas de fígado, febre.

Reações alérgicas:

Um ou uma combinação dos seguintes sintomas: coceira ou erupção cutânea, inchaço da face ou mãos, inchaço ou formigamento na boca ou garganta, aperto no peito e/ou dificuldades de respiração. Deve-se procurar ajuda médica caso apareça qualquer um destes sinais ou sintomas.

Para certificar-se de que o nível de droga no seu corpo é o correto e para reduzir a possibilidade de efeitos colaterais graves, serão feitos exames de sangue ocasionais durante o uso deste medicamento.

Informe seu médico se tiver febre, dor de garganta, aftas, ou perceber que está se machucando com facilidade, possui manchas roxas pequenas na pele, sangramento no nariz ou urina escura. Estes podem ser sinais de um problema no sangue, talvez sendo necessários mais testes.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos, entretanto acredita-se que alguns casos de defeitos congênitos estejam associados com o seu uso. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a sonolência, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar este e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

O uso deste medicamento foi aprovado pela Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) para o tratamento de convulsões em pessoas maiores de 6 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Sonolência: Sono

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Gabapentina (também conhecida como Neurontin)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é comumente usado para controlar certos tipos de convulsões* (ataques epiléticos). Também pode ser usado para tratar de transtorno bipolar (alternâncias de humor), outras condições psiquiátricas e para ajudar no alívio de certos tipos de nevralgias. Seu médico poderá lhe explicar sobre essas outras finalidades, se forem aplicáveis ao seu caso.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sonolência, tontura, problemas de coordenação, cansaço, movimentos bruscos dos olhos, tremores*.

Menos comuns:

Visão embaçada ou dupla, nervosismo, falta de clareza ao falar, problemas de memória, ganho de peso, mal-estar estomacal, dores nas costas, inchaço dos pés ou das mãos, contração muscular, diminuição da contagem das células brancas.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Gabapentina (também conhecida como Neurontin) (cont.)

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em crianças menores de 3 anos no tratamento de convulsões.

Pacientes idosos e pacientes com problemas renais:

A *Gabapentina* é excretada do corpo através dos rins. À medida que a pessoa envelhece, seus rins funcionam mais devagar. Por isto, a dose de *gabapentina* é ajustada com base na eficiência de funcionamento dos rins. Pode ser necessário fazer um exame de sangue para testar o funcionamento dos seus rins.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Não tome antiácidos dentro do prazo de 1 a 2 horas (tums, mylanta, etc.)

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Tremores: Tremedeira

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Lamotrigina (também conhecida como Lamictal)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é comumente usado para controlar certos tipos de convulsões* (ataques epiléticos). Também tem sido usado para tratar de transtorno bipolar (alternâncias de humor) ou transtorno esquizoafetivo. Seu médico poderá lhe explicar sobre essas outras finalidades, se forem aplicáveis ao seu caso.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Tontura, visão embaçada ou dupla, dor de cabeça, náuseas, vômitos, sedação, erupção cutânea*.

Menos comuns:

Diarréia, mal-estar estomacal, dores musculares e nas juntas, problemas de sono, tremores*, congestão nasal, maior susceptibilidade às infecções vaginais nas mulheres. ***Erupção cutânea :***

Durante estudos do medicamento a *Lamotrigina* causou erupções cutâneas em 1 a cada 10 pessoas tratadas. A maioria destas erupções cutâneas não causou nenhum dano aparente, mas a reação pode ser perigosa.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, pois a sua excreção no leite materno pode ser prejudicial para sua criança.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Lamotrigina (também conhecida como Lamictal) (cont.)

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em menores de 17 anos. Seu uso em jovens foi relacionado com uma ocorrência muito mais comum de erupção cutânea que pode ser grave e, possivelmente com risco de vida.

Pacientes idosos:

Muito poucos pacientes acima de 65 anos de idade foram tratados com este medicamento em estudos clínicos formais. Por isto, a segurança e a eficácia da *lamotrigina* nesta faixa etária são incertas.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Este medicamento interage com alguns outros medicamentos, especialmente alguns usados para tratar de transtorno bipolar ou convulsões*, tais como Depakote ou Tegretol. Certifique-se de informar o seu médico sobre todos os medicamentos que está tomando, embora em muitos casos essas informações já sejam do seu conhecimento.

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Tremores: Tremedeira

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Lítio:

Carbonato de lítio (também conhecido como Eskalith, Lithobid, Lithonate e Lithotabs)

Xarope de citrato de lítio

Propósito e benefícios deste medicamento:

O *Lítio* é usado com vários fins. Pode ser usado para tratar de transtorno bipolar (alternâncias de humor) ou transtorno esquizoafetivo. Também tem sido usado para tratar de outras condições, tais como depressão, comportamento impulsivo ou para melhorar o tratamento de esquizofrenia. Seu médico poderá lhe explicar sobre essas outras finalidades, se forem aplicáveis ao seu caso.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Aumento da sede, aumento da vontade de urinar, náuseas, ganho de peso, tremores nas mãos*, cansaço, gosto metálico, problemas de tiróide.

Menos comuns:

Sonolência*, problemas de memória, problemas de concentração ou atenção, fraqueza dos músculos, acne.

Efeitos colaterais que requerem atenção médica imediata:

Vômitos, diarreia, cansaço, tremores fortes nos braços ou pernas, dificuldade para falar, fala arrastada, convulsões*.

Para certificar-se de que o nível de droga no seu corpo é o correto, e para reduzir a possibilidade de efeitos colaterais graves pelo uso prolongado, tais como problemas no funcionamento dos rins e tiróide, serão feitos exames de sangue ocasionais durante o uso deste medicamento.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos, entretanto, acredita-se que alguns defeitos congênitos estão relacionados com o seu uso. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu

Lítio (cont.)

médico pode informá-la quais são as opções disponíveis no seu caso. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a sonolência, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar este e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em crianças menores de 12 anos. Entretanto, seu uso em crianças menores de 12 anos tem sido publicado na literatura médica.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais: O uso de analgésicos isentos de prescrição médica, tais como naproxeno ou ibuprofeno [não Tylenol (acetaminofeno)], pode aumentar potencialmente seu nível de lítio. Informe-se com sua equipe de saúde se é necessário seu uso prolongado.

Definições do glossário

*Tremores: Tremedeira

*Sonolência: Sono

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Olanzapina/Fluoxetina (também conhecidas como Symbyax)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é uma combinação de duas drogas, *olanzapina* (uma droga antipsicótica) e *fluoxetina* (um antidepressivo inibidor seletivo da recaptação da serotonina – antidepressivo ISRS). É usado para tratar de um certo tipo de transtorno mental/emocional (depressão associada ao transtorno bipolar). Atua na restauração do equilíbrio de certas substâncias químicas naturais no cérebro.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Ganho de peso, sedação, agitação, tontura, constipação ou diarreia, boca seca, inquietação, problemas de sono, sonhos estranhos, diminuição do estímulo sexual, problemas de funcionamento do fígado e problemas de açúcar no sangue.

Ganho de peso: pode ocorrer com este medicamento e pode ser prevenido em muitos dos casos, se utilizados o apoio e as estratégias adequados. A causa do ganho de peso é desconhecida, mas pode estar relacionada com o controle do apetite, como não sentir-se satisfeito, levando a pessoa a comer mais. A pessoa que ganha peso corre o risco de desenvolver diabetes (veja abaixo) ou ter problemas de gordura no sangue que podem causar problemas cardíacos. Fale com a sua equipe de tratamento sobre como prevenir o ganho de peso.

Diabetes (problema com o controle do açúcar) pode ser mais um risco para a pessoa que toma este medicamento. Seu grupo étnico e os históricos familiar e médico podem também aumentar o risco de desenvolver diabetes. Converse com seu médico sobre estes riscos.

Menos comuns:

Convulsões*, dificuldade para engolir, rigidez muscular, tremores*, movimentos musculares lentos, espasmos musculares, mudanças na temperatura corporal (muito quente ou muito frio), piora do glaucoma* (caso isto aconteça, a pessoa sentirá uma dor forte nos olhos e precisará procurar ajuda médica).

Homens: Nos casos raros de ereção dolorosa e prolongada, deve-se parar de tomar esta droga e procurar ajuda médica imediata ou poderão ocorrer problemas permanentes.

Discinesia tardia:

Este efeito colateral ocorre em pessoas que tomam medicamentos antipsicóticos por um longo tempo. Geralmente não aparece até depois de 6 meses (ou mais) do início do tratamento. Manifesta-se na forma de movimentos anormais e involuntários dos músculos. É possível que estes movimentos não desapareçam mesmo com a suspensão do medicamento.

O risco de desenvolver discinesia tardia é bem menor com este medicamento, quando comparado com antipsicóticos mais antigos. Caso tenha mais perguntas sobre este efeito colateral, consulte seu médico.

Síndrome neuroléptica maligna:

Este é um problema raro que pode acontecer com qualquer medicamento antipsicótico. As pessoas com este tipo de efeito colateral apresentam mudanças de comportamento, febre, rigidez muscular e alterações na sua pressão arterial e frequência cardíaca. Embora seja raro e geralmente a maioria das pessoas se recupera completamente, algumas pessoas já morreram por causa deste problema. Caso desenvolva estes sintomas, contate seu médico imediatamente.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou

Olanzapina/fluoxetina (também conhecida como Symbyax) (cont.)

interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Glaucoma: Transtornos caracterizados por dano progressivo no olho, devido em parte, a alterações da pressão no olho.

*Tremores: Tremedeira

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Oxcarbazepina (também conhecida como Trileptal)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é comumente usado para controlar certos tipos de convulsões* (ataques epiléticos). Também tem sido usado para tratar de outras condições, tais como transtorno bipolar (alternâncias de humor) ou dores do nervo facial. Seu médico poderá lhe explicar sobre essas outras finalidades, se forem aplicáveis ao seu caso.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sonolência, tontura, fadiga, náuseas, visão anormal, erupção cutânea e acne.

Menos comuns:

Erupção cutânea grave, baixa contagem das células brancas e das plaquetas.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A oxcarbazepina é aprovada pela FDA para tratar de certos tipos de convulsões* em crianças acima de 4 anos. A dosagem é baseada no peso da pessoa.

Oxcarbazepina (também conhecida como Trileptal) (cont.)

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

***Convulsões:** Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Topiramato (também conhecido como Topamax)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é comumente usado para controlar certos tipos de convulsões* (ataques epiléticos). Pode também ser usado para tratar de transtorno bipolar (alternâncias de humor). Seu médico poderá lhe explicar sobre essas outras finalidades, se forem aplicáveis ao seu caso.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sonolência, tontura, perda de peso, problemas de coordenação, cansaço, movimentos bruscos dos olhos, nervosismo, dificuldade de concentração, dificuldades de memória e, possivelmente, da fala.

Menos comuns:

Diminuição da visão, cálculos renais e glaucoma secundário de ângulo agudo*. Contate seu médico imediatamente se a sua visão ficar embaçada ou se sentir dor no olho. Os sintomas geralmente ocorrem no primeiro mês de tratamento.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sonolência e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Topiramato (também conhecido como Topamax) (cont.)

Crianças e adolescentes:

O *Topiramato* é aprovado pela FDA para tratar de certos tipos de convulsões* em crianças acima de 2 anos. A dosagem é baseada no peso da pessoa.

Pacientes idosos e pacientes com problemas renais:

O *Topiramato* é excretado do corpo através dos rins. À medida que a pessoa envelhece, seus rins funcionam mais devagar. Por essa razão, a dose de *topiramato* é ajustada com base na eficiência de funcionamento dos rins. Pode ser necessário fazer um exame de sangue para testar o funcionamento dos seus rins.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Recomenda-se beber vários copos de água diariamente, durante o uso de *topiramato*, para reduzir a possibilidade de desenvolver cálculos renais por desidratação.

Definições do glossário

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Glaucoma: Transtornos caracterizados por dano progressivo no olho, devido em parte a alterações da pressão no olho.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Ácido Valpróico (também conhecido como Depakene) Divalproex de Sódio (também conhecido como Depakote)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é comumente usado para controlar certos tipos de convulsões* (ataques epilépticos). Também pode ser usado para tratar de transtorno bipolar (alternâncias de humor), transtorno esquizoafetivo e enxaquecas*. Também é usado para tratar de outras condições, tais como comportamento impulsivo e outras doenças mentais. Seu médico poderá lhe explicar sobre essas outras finalidades, se forem aplicáveis ao seu caso.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Náuseas, desconforto gástrico, cólicas estomacais leves, alterações menstruais, diarreia, cansaço, ganho de peso, perda de cabelo, dificuldade de memória ou concentração.

Ganho de peso: pode ocorrer com este medicamento e pode ser prevenido em muitos dos casos, se utilizados o apoio e as estratégias adequados. A causa do ganho de peso é desconhecida, mas pode estar relacionada com o controle do apetite, como não sentir-se satisfeito, levando a pessoa a comer mais. A pessoa que ganha peso corre o risco de desenvolver diabetes (veja abaixo) ou ter problemas de gordura no sangue que podem causar problemas cardíacos. Fale com a sua equipe de tratamento sobre como prevenir o ganho de peso.

Diabetes (problema com o controle do açúcar) pode ser mais um risco para a pessoa que toma este medicamento. Seu grupo étnico e os históricos familiar e médico podem também aumentar o risco de desenvolver diabetes. Converse com seu médico sobre estes riscos.

Menos comuns:

Tremor*, sonolência*, tontura, instabilidade, problemas de funcionamento do fígado (raramente falência hepática), pancreatites*, sangramento anormal ou fragilidade capilar, dor de cabeça.

Para certificar-se de que o nível de droga no seu corpo é o correto, e para reduzir a possibilidade de efeitos colaterais, serão feitos exames de sangue ocasionais durante o uso deste medicamento.

*Ácido Valpróico (também conhecido como Depakene)
Divalproex de Sódio (também conhecido como Depakote) (cont.)*

Informe imediatamente o seu médico se perceber que está se machucando com facilidade, se aparecerem manchas roxas pequenas, sangramento no nariz, urina escura, dores abdominais, náuseas e anorexia*. Estes podem ser sinais de um problema com seu fígado ou pâncreas e pode ser necessário fazer exames adicionais.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos, embora se acredite que alguns defeitos congênitos estão associados ao seu uso. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a sonolência*, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar este e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A FDA aprovou o uso deste medicamento no tratamento de convulsões* em pessoas acima de 2 anos, no tratamento de enxaquecas* em pessoas acima de 16 anos e no tratamento de mania em pessoas acima de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

**Ácido Valpróico (também conhecido como Depakene)
Divalproex de Sódio (também conhecido como Depakote) (cont.)**

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Enxaquecas: Dor de cabeça latejante que causa desde uma dor moderada a uma dor forte, geralmente num lado da cabeça, agravada por atividades físicas, luz, sons e cheiros, e que algumas vezes pode incluir náuseas e vômitos.

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

*Tremor: Tremedeira

*Pancreatite: Inflamação repentina ou duradoura do pâncreas que pode ser leve ou com risco de vida.

*Sonolência: Sono

*Anorexia: Perda do apetite resultando em perda de peso excessiva e desnutrição.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Verapamil (Calan, Isoptin, Verelan)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é usado para vários fins. O *Verapamil* é comumente usado para tratar de pessoas com pressão arterial alta, batimento cardíaco rápido ou angina. A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) determinou que seu uso é seguro e eficaz para essas finalidades. O *Verapamil* também tem sido usado no tratamento de outras condições não aprovadas pela FDA, como a mania.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Constipação, tontura, pressão arterial baixa, dor de cabeça, fadiga, náuseas.

Menos comuns:

Freqüência cardíaca anormalmente baixa, batimentos cardíacos rápidos ou fortes, erupção cutânea, piora do funcionamento do coração em algumas pessoas que já apresentavam algum tipo de problema cardíaco, aumento de problemas de funcionamento do fígado (raramente lesão hepática).

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar este e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Verapamil (Calan, Isoptin, Verelan) (cont.)

Crianças e adolescentes:

A FDA não aprovou o uso deste medicamento no tratamento de pressão arterial e de alguns problemas cardíacos em jovens menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

**V. MEDICAMENTOS
ESTIMULANTES
TRANSTORNO DO DÉFICIT DE
ATENÇÃO/HIPERATIVIDADE**

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Medicamentos psicoestimulantes

Dextroanfetamina (também conhecida como Adderall, Dexedrine)
Metilfenidato (também conhecido como Concerta, Metadate, Ritalin)
Pemolina (também conhecida como Cylert)

Propósitos e benefícios destes medicamentos:

Estes medicamentos são usados para tratar de vários problemas diferentes. O problema mais comum tratado com este medicamento é o transtorno do déficit de atenção/hiperatividade (TDAH/ADHD), tanto em jovens quanto em adultos. Acredita-se que, em geral, a *dextroanfetamina* e o *metilfenidato* são mais eficazes do que a *pemolina* no tratamento deste transtorno. Estes medicamentos algumas vezes são usados para tratar de depressão em pessoas idosas ou em pessoas com condições graves de saúde (p.ex. AIDS). A *dextroanfetamina* e o *metilfenidato* podem ser usados para tratar de um distúrbio do sono chamado narcolepsia*.

Riscos destes medicamentos:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento. Informe seu médico caso tenha um histórico de uso abusivo de drogas ou dependência química.

Relativamente comuns:

Problemas de sono, perda do apetite, irritabilidade, perda de peso, dor de estômago, dor de cabeça, nervosismo, inquietação, tontura.

Menos comuns:

Batimento cardíaco rápido ou forte, aumento da pressão arterial, alterações de humor (triste, deprimido), movimentos musculares anormais chamados tiques, alterações na taxa de crescimento de algumas crianças (veja instruções especiais abaixo).

Anormal:

Batimento cardíaco irregular, psicose.

Pemolina:

O risco de problemas hepáticos com *pemolina* é maior do que com outros medicamentos deste grupo. É necessário fazer exames de sangue rotineiros para detectar problemas no fígado durante o uso do medicamento. Seu médico lhe informará sobre os riscos e benefícios deste medicamento e lhe pedirá (ou ao seu guardião) para assinar o formulário de autorização especial para seu uso.

Medicamentos psicoestimulantes (cont.)

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante não engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar este e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico. Pode ser necessário diminuir a dose por algum tempo antes de suspender seu uso, pois isso poderá lhe causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

Alterações na taxa de crescimento podem ocorrer em algumas pessoas tratadas com estes medicamentos.

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso do *metilfenidato* e da *pemolina* em crianças menores de 6 anos e da *dextroanfetamina* em crianças menores de 3 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Evite tomar estes medicamentos no final do dia, pois eles podem dificultar o sono. Talvez seu médico precise ajustar a frequência e a dose para que você possa usufruir ao máximo dos benefícios destes medicamentos e ter o mínimo de efeitos colaterais.

O agente corante tartrazina, usado em algumas formulações de *dextroanfetamina* pode causar alergia.

Definições do glossário

*Narcolepsia: Distúrbio em que o paciente sofre ataques de sono contínuos e incontroláveis durante o horário normal de se estar acordado.

Pemolina-Cylert

INFORMAÇÃO DO PACIENTE/AUTORIZAÇÃO PARA CYLERT (PEMOLINA)

Cylert⁷ (pemolina) não deve ser usada pelos pacientes até que tenham recebido uma completa explicação sobre os riscos e benefícios da terapia com Cylert e obtido autorização por escrito.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE:

A terapia com Cylert tem sido associada a anormalidades do fígado, variando de aumento de problemas reversíveis de funcionamento do fígado que não causam sintomas, à falência hepática que pode resultar em morte. Portanto, obtenha uma explicação completa sobre os riscos e benefícios do Cylert antes de iniciar a terapia.

AUTORIZAÇÃO DO PACIENTE:

O tratamento com Cylert de meu(minha) (filho/filha/pessoa sob minha tutela), _____, foi explicado a mim pelo(a) Dr(a) _____.

Os seguintes itens de informação, entre outros, foram especificamente discutidos e explicados e tive a oportunidade de fazer mais perguntas em relação a esta informação.

1. Eu, _____ (nome do paciente/pais/guardião(ões)), entendo que Cylert é usado para tratar certos tipos de pacientes com a síndrome comportamental conhecida como transtorno do déficit de atenção/hiperatividade (TDAH/ADHD), e que eu (meu filho/minha filha/pessoa sob minha tutela) sou(é) este tipo de paciente.

Rubrica: _____

2. Eu entendo que há risco de que eu (meu filho/minha filha/pessoa sob minha tutela) possa vir a desenvolver falência hepática durante o uso de Cylert, a qual pode causar morte. Eu entendo que isto pode ocorrer até mesmo após terapia prolongada.

Rubrica: _____

3. Eu entendo que eu (meu filho/minha filha/pessoa sob minha tutela) devo(e) fazer exames de sangue para avaliar o funcionamento do fígado antes de começar o uso de Cylert, e a cada duas semanas a partir do início do tratamento com Cylert. Entendo que, embora os exames de funcionamento do fígado possam ajudar a detectar se eu (meu filho/minha filha/pessoa sob minha tutela) estou (está) desenvolvendo lesão hepática, é possível que isso só possa ser detectado após ter ocorrido dano potencialmente fatal significativo e irreversível.

Rubrica: _____

4. Eu entendo que se eu (meu filho/minha filha/pessoa sob minha tutela) interromper o uso de Cylert e depois recomeçar após um certo período de tempo (p. ex. após férias de verão), eu (meu filho/minha filha/pessoa sob minha tutela) devo (deve) fazer mais um exame de sangue para testar o funcionamento do fígado antes de recomeçar o tratamento com Cylert, e a cada duas semanas durante seu uso.

Rubrica: _____

5. Eu entendo que eu devo informar imediatamente ao médico sobre qualquer sintoma anormal e devo estar especialmente alerta a náuseas, vômitos, fadiga, letargia, perda do apetite, dor abdominal, urina escura ou amarelamento da pele ou dos olhos.

Rubrica: _____

Eu autorizo, neste momento, o(a) Dr(a). _____ a começar o tratamento com Cylert em (mim)/meu (minha) (filho/filha/pessoa(s) sob minha tutela), ou continuar com o tratamento, caso o tratamento com Cylert já tenha começado.

Assinatura/Data

Endereço

Cidade/Estado/Código postal

(_____) _____ Telefone: _____

DECLARAÇÃO DO MÉDICO:

Eu expliquei completamente ao paciente (pais/guardião) _____ a natureza e o objetivo do tratamento com Cylert e os riscos potenciais associados a esse tratamento. Eu lhe perguntei se tinha alguma pergunta sobre este tratamento ou os riscos associados ao mesmo, e respondi suas perguntas da melhor forma possível.

Assinatura do médico/data

OBSERVAÇÃO PARA O MÉDICO:

É recomendável manter uma cópia completa deste formulário de autorização nos registros do seu(s) paciente(s).

FORNECIMENTO DE INFORMAÇÃO DO PACIENTE/FORMULÁRIOS DE AUTORIZAÇÃO:

Para obter um estoque grátis do formulário de informações do paciente/formulário de autorização, conforme impresso acima, telefone para (847) 937-7302. A Abbott Laboratories autoriza aqui o uso de fotocópias do formulário de informações do paciente/formulário de autorização.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Atomoxetina (também conhecida como Strattera)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é comumente usado para tratar do transtorno do déficit de atenção/hiperatividade (TDAH/ADHD), tanto em jovens quanto em adultos. A *Atomoxetina* tem demonstrado ser tão eficaz quanto os outros medicamentos usados no tratamento de TDAH, mas ao contrário dos outros medicamentos, este medicamento não é um estimulante. Esta droga tem sido estudada para o uso no tratamento de depressão.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Dor de estômago, dor de cabeça, vômitos, diminuição do apetite, tosse, náuseas, irritabilidade, tontura, sonolência.

Menos comuns:

Dificuldades sexuais*, aumento da pressão arterial, aumento da frequência cardíaca, retenção urinária*, atordoamento, perda de peso, constipação, boca seca.

Reações alérgicas:

Um ou uma combinação dos seguintes sintomas: coceira ou erupção cutânea, inchaço da face ou mãos, inchaço ou formigamento na boca ou garganta, aperto no peito e/ou dificuldades de respiração. Deve-se procurar ajuda médica caso apareça qualquer um destes sinais ou sintomas.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Atomoxetina (também conhecida como Strattera) (cont.)

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em crianças menores de 6 anos. Podem ocorrer também mudanças na taxa de crescimento em algumas pessoas tratadas com este medicamento.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Dificuldades sexuais: Perda da capacidade de sentir prazer sexual ou envolver-se em atividades sexuais.

*Retenção urinária: Dificuldade para urinar.

VI. OUTROS MEDICAMENTOS PSICOATIVOS OU ADJUNTIVOS

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Amantadina (também conhecida como Symmetrel)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é usado para uma variedade de fins, inclusive para ajudar no controle de alguns dos efeitos colaterais que as pessoas apresentam com os medicamentos antipsicóticos. Os efeitos colaterais que podem ser controlados incluem tremores musculares*, rigidez muscular, fala monótona e lenta, falta de expressão facial, flexão exagerada da cabeça, do pescoço ou da mandíbula, dificuldade para engolir, problemas com os movimentos dos olhos e inquietação.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Tontura, dor de cabeça, atordoamento, náuseas, dificuldade para dormir, nervosismo, ansiedade, dificuldade de concentração.

Menos comuns:

Pressão arterial baixa (especialmente no início do tratamento, ao levantar-se subitamente de uma posição sentada ou deitada), pele com tonalidade roxa avermelhada, especialmente nas pernas, tornozelos inchados, diminuição do apetite (possível perda de peso), constipação, boca seca.

Raros:

Psicose, fraqueza, fala arrastada.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Amantadina (também conhecida como Symmetrel) (cont.)

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) aprovou o uso deste medicamento em crianças acima de 1 ano de idade para a prevenção e tratamento de influenza A, um tipo de gripe. Este é um dos outros usos da *amantadina*. A FDA aprovou seu uso somente em adultos no tratamento de efeitos colaterais de medicamentos antipsicóticos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Tremores: Tremedeira

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Medicamentos Anticolinérgicos

Benzotropina (também conhecida como Cogentin)

Triexifenidil (também conhecido como Artane)

Medicamento específico (lista): _____

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este é um dos vários medicamentos usados para ajudar a controlar alguns dos efeitos colaterais que as pessoas apresentam com os medicamentos antipsicóticos. Os efeitos colaterais que podem ser controlados incluem inquietação, tremores musculares*, rigidez muscular, fala monótona e lenta, falta de expressão facial, flexão exagerada da cabeça, do pescoço ou da mandíbula, dificuldade para engolir e problemas com os movimentos dos olhos.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Boca seca, visão embaçada, constipação, dificuldade para urinar.

Menos comuns:

Sonolência*, confusão mental, problemas de memória, tontura, batimento cardíaco anormalmente rápido, erupção cutânea.

Raros:

Piora do glaucoma* (caso isto aconteça, a pessoa sentirá uma dor forte nos olhos e precisará procurar ajuda médica).

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a sonolência e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Medicamentos Anticolinérgicos (cont.)

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) aprovou o uso da *Benzotropina* (Cogentin) em crianças acima de três anos de idade. Entretanto, recomenda-se que seja usado com cautela nesta faixa etária. O *triexifenidil* (*Artane*) não tem uma dose específica baseada na idade que tenha sido aprovada pela FDA, portanto não deve ser considerado aprovado para uso em crianças.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Tremores: Tremedeira

*Sonolência: Sono

*Glaucoma: Transtornos caracterizados por dano progressivo no olho, devido, em parte, a alterações da pressão no olho.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Beta-bloqueadores

atenolol (Tenormin)

nadolol (Corgard)

metoprolol (Lopressor)

propranolol (Inderal)

Medicamento específico: _____

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento tem vários usos diferentes. Os *beta-bloqueadores* são comumente usados para tratar de uma variedade de problemas cardíacos e circulatórios, tais como pressão arterial alta e angina (dor no peito causada por problemas no coração), enxaquecas* e batimentos cardíacos anormais. A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) *determinou que* esses medicamentos são seguros e eficazes para esses e outros fins. Os *beta-bloqueadores* também têm sido usados para tratar de outras condições não aprovadas pela FDA, tais como ansiedade, agitação ou agressão e tremores*, que são efeitos colaterais do lítio. Este é também um dos vários medicamentos usados para ajudar a controlar alguns dos efeitos colaterais que as pessoas apresentam com os medicamentos antipsicóticos. A inquietação, em particular, é o efeito colateral que pode ser controlado com este medicamento.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Tontura, atordoamento, pressão arterial baixa, cansaço, frequência cardíaca baixa.

Menos comuns:

Confusão mental, mãos e pés frios, tornozelos inchados, impotência*, depressão, problemas de sono, pesadelos, náuseas, diarreia, dificuldade para respirar ou tosse noturna, batimentos cardíacos irregulares.

Riscos especiais para algumas pessoas (favor informar sua equipe de saúde, se for aplicável):

Pessoas com diabetes podem ter problemas para controlar o açúcar no sangue, e para perceber quando apresentam baixo nível de açúcar no sangue.

Pessoas com asma podem ter mais problemas de respiração.

Pessoas com angina não devem suspender este medicamento subitamente, pois isso pode causar uma piora da angina.

Beta bloqueadores (cont.)

Raros:

Reações alérgicas

Um ou uma combinação dos seguintes sintomas: coceira ou erupção cutânea, inchaço da face ou mãos, inchaço ou formigamento na boca ou garganta, aperto no peito e/ou dificuldade para respirar. Deve-se procurar ajuda médica caso apareça qualquer um destes sinais ou sintomas.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, como a sonolência* e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso do *propranolol oral* em pessoas menores de 18 anos de idade. Entretanto, de acordo com informações aprovadas pela FDA, um número suficiente de estudos realizados permite estimativas razoáveis de segurança e eficácia no tratamento de problemas cardíacos e circulatórios em crianças. A FDA não aprovou o uso de outros medicamentos *beta-bloqueadores* em menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Beta bloqueadores (cont.)

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Enxaquecas: Dor de cabeça latejante que causa desde uma dor moderada até uma dor forte, geralmente num lado da cabeça, agravada por atividades físicas, luz, sons e cheiros, e que algumas vezes pode incluir náuseas e vômitos.

*Tremor: Tremedeira

*Impotência: Também conhecida como disfunção erétil, é a incapacidade de iniciar ou manter uma ereção.

*Sonolência: Sono

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Clonidina: (também conhecida como Catapres)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é usado para vários fins. A *clonidina* é comumente usada para controlar a pressão arterial alta. A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) determinou que é uma medicação segura e eficaz para este fim. A *clonidina* também tem sido usada para tratar de outras condições não aprovadas pela FDA, tais como o tratamento de abstinência dos narcóticos e outras substâncias, tratamento de uma condição chamada síndrome de Tourette*, síndrome do déficit de atenção/hiperatividade (TDAH/ADHD), enxaquecas* e várias outras condições psiquiátricas.

Este medicamento está disponível em forma de comprimido e como adesivo, o qual é aderido à pele.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Boca seca, sonolência* e sedação, constipação, tontura (com o adesivo, pode ocorrer uma irritação local na pele).

Menos comuns:

Pressão arterial baixa (especialmente ao levantar rapidamente), dor de cabeça, fadiga, fraqueza, nervosismo, agitação, depressão, erupção cutânea, náuseas, diminuição da libido ou capacidade sexual.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Como existem riscos, converse com o seu médico sobre quais são as opções disponíveis antes de engravidar. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as alternativas disponíveis. A *clonidina* será excretada no leite materno se for usada enquanto estiver amamentando. A amamentação do bebê durante o uso deste medicamento deve ser feita com cautela e somente após ter discutido o assunto com o seu médico.

Clonidina: (também conhecida como Catapres) (cont.)

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com o medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso decida parar de tomar este medicamento, é importante falar primeiro com seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas e possível elevação súbita da pressão arterial (retorno da hipertensão). **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em crianças menores de 12 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Síndrome de Tourette: Distúrbio hereditário no qual o paciente sofre tiques verbais ou musculares frequentes que são movimentos ou verbalizações sem uso, rápidos e breves.

*Enxaquecas: Dor de cabeça latejante que causa desde uma dor moderada até uma dor forte, geralmente num lado da cabeça, agravada por atividades físicas, luz, sons e cheiros, e que algumas vezes pode incluir náuseas e vômitos.

*Sonolência: Sono

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Difenidramina (também conhecida como Benadryl)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento faz parte de um grupo de medicamentos chamado anti-histamínicos. É usado para vários fins diferentes. Este é um dos vários medicamentos usados para ajudar a controlar alguns dos efeitos colaterais que as pessoas apresentam com os medicamentos antipsicóticos. Os efeitos colaterais que podem ser controlados incluem inquietação, tremores musculares*, rigidez muscular, fala monótona e lenta, falta de expressão facial, flexão exagerada da cabeça, do pescoço ou da mandíbula, dificuldade para engolir e problemas com os movimentos dos olhos.

Outro uso comum é no tratamento de condições alérgicas, como a febre do feno ou reações alérgicas, como a urticária. Também tem sido usado em tratamento a curto prazo de problemas de sono, enjôo e para o alívio da tosse e sintomas de resfriados comuns.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Sedação, sonolência, tontura, boca seca, visão embaçada, constipação, mal-estar estomacal.

Menos comuns:

Dificuldade para urinar, confusão mental, problemas de memória, batimento cardíaco anormalmente rápido, erupção cutânea.

Raros:

Piora do glaucoma* (caso isto aconteça, a pessoa sentirá uma dor forte nos olhos e precisará procurar ajuda médica).

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Uma vez que existem riscos, converse com seu médico sobre as opções disponíveis antes de engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as alternativas disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser evitada, pois o remédio não só será excretado no leite materno e poderá afetar o bebê, mas também diminuirá a quantidade de leite produzido.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com este medicamento poderá fazer com que estes efeitos colaterais e, possivelmente, outros piorem, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão poderá causar problemas. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Pacientes idosos:

Este remédio pode aumentar os problemas de sono e ter outros efeitos estimulantes, ao contrário dos efeitos nos jovens. Ao tomar este medicamento, os homens mais idosos têm problemas mais freqüentes de dificuldade de urinar do que os jovens.

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) aprovou o uso deste medicamento para o tratamento de efeitos colaterais antipsicóticos em crianças que pesam mais de 9 kg. Foi aprovado para uso no tratamento de problemas de sono em crianças acima de 12 anos.

As crianças podem apresentar problemas maiores de sono e outros efeitos estimulantes, ao contrário dos efeitos nos adultos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Tremores: Tremedeira

*Glaucoma: Transtornos caracterizados por dano progressivo no olho, devido, em parte, a alterações da pressão no olho.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a perícia e parecer de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Disulfiram (também conhecido como Antabuse)

Propósito Usos e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é usado para ajudar as pessoas que tem tido problemas de abuso ou dependência do álcool. Ele ajuda a evitar o consumo de bebidas alcoólicas, causando uma reação bastante desagradável quando a pessoa bebe, mesmo se for uma quantidade pequena de álcool.

O tratamento com este medicamento é, provavelmente, mais eficaz quando faz parte de um plano geral que inclui alguma forma de aconselhamento para tratar o abuso do álcool.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento. Os efeitos colaterais marcados abaixo com um asterisco (*), geralmente desaparecem após algumas semanas de tratamento com *disulfiram*. Os efeitos colaterais marcados com um asterisco duplo (**) são definidos no Glossário no final deste manual informativo.

Relativamente comuns:

Sonolência**, cansaço*, erupção cutânea.

Menos comuns:

Dor de cabeça*, impotência**, acne*, um sabor residual metálico ou de alho*, perda da sensação e/ou fraqueza muscular nas pernas ou braços, que geralmente melhora após a suspensão do *disulfiram*.

Raros:

Possível piora da psicose, reações psicóticas, problemas de fígado e problemas de visão chamados neurite óptica, que geralmente melhora após a suspensão do *disulfiram*.

Riscos causados pela ingestão de álcool durante o uso deste medicamento:

Ao contrário de algumas reações mencionadas acima, as reações aqui são propensas a acontecer, caso seja ingerido álcool durante o uso deste medicamento. Os sintomas, que podem ser mais ou menos intensos, incluem: rubor facial, pulsação na cabeça e no pescoço, dor de cabeça latejante, falta de ar, respiração rápida, náuseas, vômitos, transpiração, sede, dor no peito, palpitações no coração, batimento cardíaco rápido, pressão arterial baixa que causa tontura ou desmaio, ansiedade, fraqueza, visão embaçada e confusão mental. Estas reações duram geralmente de 30 minutos a algumas horas, seguidas de sono e total recuperação. Entretanto, há a possibilidade de

Disulfiram (também conhecido como Antabuse (cont.))

que elas causem problemas mais sérios, como frequência respiratória extremamente baixa, circulação sanguínea ineficaz, complicada por batimentos cardíacos irregulares, ataque cardíaco ou falência cardíaca, inconsciência, convulsões* e até morte.

É EXTREMAMENTE IMPORTANTE NÃO TOMAR ÁLCOOL!!

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos, mas têm sido registrados nascimentos anormais, possivelmente ligados ao uso do *disulfiram* durante a gravidez. Já que há a possibilidade de risco para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. Deve-se evitar a lactação durante o uso deste medicamento, devido à sua excreção no leite materno.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. O uso de entorpecentes ou álcool com este medicamento pode piorar estes e, possivelmente, outros efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Deve-se começar este medicamento depois de, no mínimo, 12 horas de sobriedade.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico. A suspensão deste medicamento **NÃO** eliminará imediatamente as reações adversas mencionadas acima. Há a possibilidade destas reações continuarem por cerca de duas semanas após a interrupção do tratamento com *disulfiram*. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Disulfiram (também conhecido como Antabuse (cont.))

Evite tudo que contenha álcool durante o uso deste medicamento. Isto inclui o álcool que pode estar contido em alguns medicamentos, tais como xaropes e remédios para resfriado, que podem ser comprados sem prescrição médica na farmácia ou supermercado. Certifique-se de verificar os ingredientes de qualquer produto que esteja usando. Algumas pessoas podem até reagir a produtos que são usados na pele, tais como loção após-barba, embora seja improvável que isto aconteça.

Definições do glossário

*Sonolência: Sono

*Impotência: Também conhecida como disfunção erétil, é a incapacidade de iniciar ou manter uma ereção.

*Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Naltrexone (também conhecido como ReVia, e previamente como Trexan)

Propósito e benefícios deste medicamento:

Este medicamento é usado para ajudar as pessoas que são dependentes do álcool ou que são viciadas em entorpecentes. Ele ajuda as pessoas a evitarem o uso destas substâncias no futuro. O tratamento com este medicamento é mais eficaz quando faz parte de um plano geral que inclui alguma forma de aconselhamento para o tratamento do uso de álcool ou narcóticos.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

Náuseas, vômitos, tontura, problemas de sono, ansiedade, nervosismo, dor de estômago ou cólicas, falta de energia, dor muscular ou nas juntas, dor de cabeça, perda do apetite e perda de peso.

Menos comuns:

Problemas de fígado (este tipo de sinais pode incluir dor de estômago que dura vários dias ou mais, fezes brancas, urina escura, amarelamento dos olhos ou pele).

Este medicamento não é como o *disulfiram (Antabuse)*. Não causa uma reação violenta como o *disulfiram* quando tomado com álcool.

Riscos na gravidez:

Os efeitos deste medicamento na gravidez não são completamente conhecidos. Já que há a possibilidade de riscos para o feto, é importante evitar engravidar. Seu médico pode informá-la sobre as suas opções. Caso pretenda engravidar ou acredite já estar grávida, fale com seu médico sobre as opções disponíveis. A lactação durante o uso deste medicamento deve ser discutida de antemão com seu médico.

Outros riscos:

Alguns efeitos colaterais, tais como sedação e tontura, podem fazer com que seja perigoso dirigir veículos ou fazer outras atividades que exijam estar alerta. Este medicamento não reverte os efeitos prejudiciais que o álcool tem na capacidade do paciente em desempenhar tais atividades. O uso deste medicamento com narcóticos pode fazer com que o narcótico cause problemas graves de respiração antes do narcótico causar o efeito desejado. É aconselhável que a pessoa traga consigo uma identificação que indique às equipes médicas de emergência que ela está tomando este medicamento.

Naltrexone (também conhecido como ReVia, e previamente como Trexan) (cont.)

Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.

Outras maneiras de tratar de sua doença:

Outros medicamentos e métodos sem o uso de drogas podem estar disponíveis para o tratamento da sua doença. Peça o seu médico para prestar maiores informações sobre estes medicamentos ou outros tratamentos e seus benefícios e riscos.

Sua participação num plano de tratamento abrangente é importante para o êxito em manter-se livre de drogas ou álcool.

Crianças e adolescentes:

A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) não aprova o uso deste medicamento em pessoas menores de 18 anos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dadas atenção especial:

Instruções especiais:

Informações dos Medicamentos do Departamento de Saúde Mental de Massachusetts (2004)

As informações a seguir têm como objetivo complementar, e não substituir, a habilidade e julgamento de seu médico, farmacêutico ou outro profissional da área médica. Não devem ser interpretadas como indicações de que a droga é segura, apropriada ou eficaz para o seu uso. Consulte o seu profissional da área médica antes de usar esta droga. O uso do Manual de Informação dos Medicamentos está sujeito à DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE que se encontra no início do Manual. Leia a DECLARAÇÃO DE EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE cuidadosamente antes de usar este Manual.

Hormônios tireoidian (Também conhecidos como Levoxyl, Synthroid, levotiroxina, T₄, Cytomel, liotironina, T₃, Thyrolar, liotrix, T₃/T₄)

Propósitos e benefícios deste medicamento:

Estes medicamentos são mais comumente usados para tratar pessoas que tem uma deficiência nos seus hormônios tireoidianos. Esta condição é chamada de hipotireoidismo. A Agência Reguladora de Alimentos e Medicamentos (FDA) aprovou o uso destes medicamentos para esta condição. Alguns médicos têm usado estes medicamentos para tratar de outras condições não aprovadas pela FDA. Entre elas estão a depressão e determinados tipos de transtorno bipolar.

Riscos deste medicamento:

A seguir estão alguns dos possíveis efeitos colaterais que podem ocorrer com o uso deste medicamento.

Relativamente comuns:

(Os efeitos colaterais destes medicamentos geralmente só acontecem no começo do tratamento ou quando a dose é muito alta. Estes efeitos colaterais podem significar que o médico deve verificar a quantidade de medicamento que você está tomando).

Nervosismo, dor de cabeça, transpiração excessiva, dificuldade para tolerar o calor, problemas de sono, diminuição do apetite, batimento cardíaco rápido ou acelerado, e para as mulheres, são possíveis alterações no ciclo menstrual.

Menos comuns:

Caso tenha um destes efeitos colaterais, contate o seu médico o mais rápido possível ou busque ajuda de emergência: erupção cutânea ou urticárias, dor no peito, falta de ar.

Quando usado em doses que resultam em níveis de tiróide no seu corpo mais altas do que o seu corpo normalmente possui, pode haver algum risco de problema ósseo chamado osteoporose*. As mulheres que já passaram pela menopausa, provavelmente possuem ou apresentam maior risco de sofrer deste efeito colateral.

Riscos na gravidez:

Quando usado durante a gravidez para tratamento de hipotireoidismo, não são conhecidos nenhum efeito colateral que cause danos ao feto. Talvez pelo fato deste medicamento não passar diretamente da mãe para o feto. Entretanto, a lactação durante o uso deste medicamento deve ser feita com cautela e supervisão médica, pois será excretado no leite materno.

Hormônios tireoidianos (cont.)

Outros riscos:

Pessoas com diabetes mellitus (“açúcar no sangue”), alguns tipos de problemas cardíacos ou com pressão arterial alta podem ter riscos adicionais causados por estes medicamentos. Caso tenha uma destas condições, certifique-se de que seu médico está ciente disto. Ter umas destas doenças não significa, necessariamente, que você não possa tomar um destes medicamentos para tireóide, ou que terá problemas caso tome um deles. Seu médico explicará os riscos, se aplicáveis ao seu caso. O uso de entorpecentes com este medicamento pode piorar alguns dos efeitos colaterais, sendo melhor evitá-los.

Caso queira suspender o uso deste medicamento, consulte antes seu médico, pois sua suspensão repentina poderá causar problemas, especialmente em pessoas com diabetes. **Se esquecer de tomar uma dose do seu medicamento, não tome uma dose dupla. Espere até a próxima dose ou contate o seu médico, enfermeiro ou farmacêutico para obter instruções.**

Crianças e adolescentes:

A FDA aprovou o uso destes medicamentos em jovens menores de 18 anos no tratamento de hipotireoidismo e condições relacionadas. A FDA não aprovou estes medicamentos no tratamento de transtornos psiquiátricos em crianças ou adultos.

Certifique-se de informar o seu médico se estiver tomando outros medicamentos ou suplementos fitoterápicos, pois eles podem interferir ou interagir com o medicamento prescrito.

Possíveis interações medicamentosas, às quais devem ser dada atenção especial:

Instruções especiais:

Definições do glossário

*Osteoporose: Diminuição progressiva na densidade dos ossos que os enfraquece, tornando-os mais propensos a fraturas.

**VII. MUDANÇAS E/OU
MEDICAMENTOS ACRESCENTADOS
APÓS A DATA DE PUBLICAÇÃO**

VIII. GLOSSÁRIO e ÍNDICE

Glossário

- Agranulocitose:** Um termo médico para “baixa contagem de células brancas.” As células brancas ajudam a combater infecções, portanto se a contagem de células brancas diminuir, a proteção para combater infecções, como a pneumonia, também diminui.
- Acatisia:** Uma condição caracterizada pela inquietação motora incontrolável.
- Aquinesia:** A perda ou diminuição da capacidade da atividade voluntária de um músculo.
- Reações alérgicas:** Um ou uma combinação dos seguintes sintomas: coceira ou erupção cutânea, inchaço da face ou mãos, inchaço ou formigamento na boca ou garganta, aperto no peito e/ou dificuldades de respiração. Deve-se procurar ajuda médica caso apareça qualquer um destes sinais ou sintomas.
- Anorexia:** Perda do apetite, resultando em perda de peso excessiva e desnutrição.
- Glaucoma:** Transtornos caracterizados por dano progressivo no olho, devido, em parte, a alterações da pressão no olho.
- Sonolência:** Sono.
- Distonia:** Estado de tonicidade anormal dos tecidos (de um músculo, por exemplo).
Espasmo muscular bastante grave.
- Hipertermia:** Febre muito alta.
- Impotência:** Também conhecida como disfunção erétil, trata-se da incapacidade de iniciar ou manter uma ereção.
- Enxaquecas:** Dor de cabeça latejante que causa desde uma dor moderada a uma dor forte, geralmente num lado da cabeça, agravada por atividades físicas, luz, sons e cheiros, e que algumas vezes pode incluir náuseas e vômitos.
- Narcolepsia:** Distúrbio em que o paciente apresenta ataques de sono contínuos e incontroláveis durante o horário normal de se estar acordado.
- Síndrome neuroléptica maligna:** Este é um grupo de sensações que podem ocorrer simultaneamente ao tomar medicamentos antipsicóticos. Inclui temperatura alta, rigidez muscular, tontura e perda da consciência.

Não acontece com muita frequência, mas quando acontece há risco de vida.

Osteoporose: Diminuição progressiva na densidade dos ossos que os enfraquece, tornando-os mais propensos a fraturas.

Pancreatite: Inflamação repentina ou duradoura do pâncreas, podendo ser leve ou com risco de vida.

Convulsões: Descreve várias experiências e comportamentos que acontecem quando algo irrita o cérebro, incluindo contrações e espasmos musculares por todo o corpo, perda momentânea da consciência, perda do controle muscular, perda do controle da bexiga e confusão mental.

Dificuldades sexuais: Perda da capacidade de sentir prazer sexual ou envolver-se em atividades sexuais.

Disquinesia tardia: Movimento descontrolado dos músculos.

Síndrome de Tourette: Um distúrbio hereditário no qual o paciente sofre tiques verbais ou musculares frequentes, que são movimentos ou verbalizações sem uso, rápidos e breves.

Tremores: Tremedeira

Retenção urinária: Dificuldade para urinar.

Índice dos medicamentos de marca

<u>NOME</u>	<u>Página no.</u>	<u>NOME</u>	<u>Página no.</u>
Abilify®	43	Nardil®	15
Adderall®	83	Navane®.....	7
Ambien®.....	12	Neurontin®.....	64
Anafranil®.....	21	Norpramin®.....	21
Antabuse®.....	101	Pamelor®.....	21
Artane®	92	Parnate®.....	15
Ascendin®.....	21	Paxil®.....	18
Ativan®.....	8	Prolixin®.....	37
Benadryl®.....	99	Prolixin Decanoate®.....	37
Buspar®.....	10	Prozac®.....	18
Calan®.....	80	Remeron®.....	27
Carbatrol®.....	62	Risperdal®.....	55
Catapres®.....	97	Risperdal Consta®.....	55
Celexa®.....	18	Ritalin®.....	83
Clozaril®.....	46	Serentil®.....	40
Cogentin®.....	92	Seroquel®.....	52
Concerta®	83	Serzone®.....	29
Corgard®.....	94	Sinequan®.....	21
Cylert®.....	83	Sonata®.....	12
Depakene®.....	77	Stelazine®.....	37
Depakote®.....	77	Strattera®.....	87
Desyre®.....	32	Surmontil®.....	21
Dexedrine®.....	83	Symmetrel®.....	90
Effexou®.....	34	Synthroid®.....	106
Elavil®.....	21	Tegretol®	62
Eskalith®.....	68	Tenormin®.....	94
Geodon®.....	58	Thorazine®.....	37
Haldol®.....	37	Tofranil®.....	21
Haldol Decanoate®.....	37	Topamax®.....	75
Inderal®.....	94	Tranxene®.....	8
Klonopin®.....	8	Trexan®.....	104
Lamictal®.....	66	Trilafon®.....	37
Levoxyl®.....	106	Trileptal®.....	73
Lexapro®.....	18	Valium®.....	8
Librium®.....	8	Vivactil®.....	21
Lithobid®,.....	68	Wellbutrin®.....	24
Lithonate®.....	68	Xanax®.....	8
Lithotabs®.....	68	Zoloft®.....	18
Lopressor®.....	94	Zyprexa®.....	49
Loxitane®.....	37	Zyprexa Injection®.....	49
Luvox®.....	18		
Mellaril®.....	40		
Metadate®.....	83		
Moban®.....	37		

Índice dos medicamentos genéricos

<u>NOME</u>	<u>Página no°.</u>	<u>NOME</u>	<u>Página no°.</u>
Ácido Valpróico (Valproic Acid).....	77	Molindona (Molidone).....	37
Alprazolam (Alprazolam).....	8	Nadolol (Nadolol).....	94
Amantadina (Amantadine).....	90	Naltrexone (Naltrexone).....	104
Amitriptilina (Amitriptyline).....	21	Nefazodona (Nefazodone).....	29
Amoxapina (Amoxapine).....	21	Nortriptilina (Nortriptyline).....	21
Aripiprazola (Aripiprazole).....	43	Olanzapina (Olanzapine).....	49
Atenolol (Atelenol).....	94	Olanzapina – Injeção (Olanzapine Injection).....	49
Atomoxetina (Atomoxetine).....	87	Oxcarbazepina (Oxcarbazepine).....	73
Benzotropina (Benzotropine).....	92	Paroxetina (Paroxetine).....	18
Bupropiona (Bupropion).....	24	Pemolina (Pemoline).....	83
Buspirona (Buspirone).....	10	Perfenazina (Perphenazine).....	37
Carbamazepina (Carbamazepine).....	62	Fenelzina (Phenelzine).....	15
Clordiazepóxido (Chlordiazepoxide).....	8	Propranolol (Propranolol).....	94
Clorpromazina (Chlorpromazine).....	37	Protriptilina (Protriptyline).....	21
Citalopram (Citalopram).....	18	Quetiapina (Quetiapine).....	52
Clomipramina (Clomipramine).....	21	Risperidona (Risperidone).....	55
Clonazepam (Clonazepam).....	8	Risperidona – Injeção (Risperidone Injection).....	55
Clonidina (Clonidine).....	97	Sertralina (Sertraline).....	18
Clorazepato dipotássico (Clorazepate Dipotassium).....	8	Tioridazina (Thioridazine).....	40
Clozapina (Clozapine).....	46	Tiotixeno (Thiothixene).....	37
Derivativos de Metilfenidato (Methylphenidate Derivatives).....	83	Topiramato (Topiramate).....	75
Desipramina (Desipramine).....	21	Tranilcipromina (Tranilcypromine).....	15
Dextroanfetamina (Dextroamphetamine).....	83	Trazodona (Trazodone).....	32
Diazepam (Diazepam).....	8	Trifluoperazina (Trifluoperazine).....	37
Difenidramina (Diphenhydramine).....	99	Triexifenidil (Trihexphenidyl).....	92
Disulfiram (Disulfiram).....	101	Trimipramina (Trimipramine).....	21
Doxepina (Doxepin).....	21	Valproato (Valproate).....	77
Escitalopram (Escitalopram).....	18	Venlafaxina (Venlafaxine).....	34
Fluoxetina (Fluoxetine).....	18	Verapamil (Verapamil).....	80
Flufenazina (Fluphenazine).....	37	Zaleplon (Zaleplon).....	12
Fluvoxamina (Fluvoxamine).....	18	Ziprasidona (Ziprasidone).....	58
Gabapentina (Gabapentin).....	64	Zolpidem (Zolpidem).....	12
Haloperidol (Haloperidol).....	37		
Imipramina (Imipramine).....	21		
Lamotrigina (Lamotrigine).....	66		
Lítio (Lithium).....	68		
Lorazepam (Lorazepam).....	8		
Loxapina (Loxapine).....	37		
Medicamentos para tireóide (Thyroid Medications).....	106		
Mesoridazina (Mesoridazine).....	40		
Metoprolol (Metoprolol).....	94		
Mirtazapina (Mirtazapine).....	27		